## Supplemento alla GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITAL!A del 7 luglio 1905, N. 158.

## Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di APRILE 1905.

	ATTESTA	TO				<del></del>	<del>//</del>	ativa nenti
Giarus del rilascie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta		del de	eposito anda	Dorata della privativa e dei prolungamenti
	,		I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.				:	
3	203-179	75823	l. Bach Emil, a Heilbronn a N, Württemberg (Germania).	Macchina per sgranellare grappoli.	13 m	arzo	1905	3
10	204-41	75945	2. Benati Pompeo fu Luigi, a No- garole (Verona).	Nuova seminatrice da riso Benati.	16	id.	>	3
12	204-83	75998	3. Bertolaso Bortolo fu Francosco, a Zimella (Verona).	Disposizioni nuove a solforatrici.	18	iđ.	>	3
12	201-98	76017	4. Bottero Giuseppe Bartolomeo, a Torino. (Attestato completivo).	Perfectionnements dans la lance et les becs des pulvérisateurs de liquides contre les maladies de la vigne et autres plantes.	18	id.	>	-
29	205-117	76273	5. Cerosa-Costa Paolo, a Piacenza.	Rastrello rotativo ad azione continua, detto: Ranghinatore.	27	id.	,	3
10	201-20	75915	6. Cosmovici Constantin C., a Boto- sani (Romania).	Marque pour le bétail.	17	id.	,	3
8	203-234	75877	7. De Cillis Mauro, a Roma.	Miscela bachicida e metodo di adoperarla.	14	id.	•	3
25	205-27	76171	8. Dorn Victor, a Berlino. (Prolungamento).	Processo per il miglioramento dei vini e pro- dotti spiritosi o per la sterilizzazione di liquidi.	31	id.	>	1
25	205-5	75919	9. Elefante Alessandro fu Biagio, a Foggia.	Grancrivello <i>Naolo</i> por trebbi <b>at</b> rici.	15	id.	,	1
26	205-59	76247	10. Gambino Gabriele, a Chieri (To- rino). ( <i>Prolungamento</i> ).	Innovazioni ai torchi per vinacco, olive od al- tro sostanzo atto ad essere compresse, si- stema G. Gambino.	29	id.	•	3
26	205-54	76242	11. Grosso Anselmo, a Torino. (Pro- lungamento).	Irroratore doppio smontabile Excelsior ad ef- fetto variabile nella angolarità dei getti e soppressione a volontà di uno di essi.	31	id.	>	2
29	205-118	76275	<ol> <li>Haavaldsen August e Karlsen Adolf, a Christiania. (Prolunga- mento).</li> </ol>	Appareil de protection des arbres et arbrisseaux contre les insectes.	27	id.	>	1
25	205-35	76197	13. Imperiale Eduardo fu Carlo, a Napoli. (Prolungamento).	Zappatrice a motore per lavorare la terra con zappa, vanga. ecc., nonchè per squadrare.	28	iđ.	>	ş
28	205-100	76258	14. Prat & Blanc (Società), a Greno- ble (Francia).	Système de charrue-brabant.	20	id.	*	6

							- <sup>2</sup>
	ATTESTA				,		Durata della privativa e dei prolungamenti
žć	tro	del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	Data del de	posito	a pr
Giorno dei rilascio	tmer Rogis testa	Regi	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della dom	anda	dell
Ciorno	Numero del Registr Attestati	N. del ge					irata dei
							ă
117	904 150	~~~~	le m		,		_
17	204-159	<b>7</b> 6085	15. Toscani Domonico, a Rocca Imperiale (Cosenza). (Prolungamento).	Seminatoro di grani e concimi.	28 marzo	1905	- 1
			II. Alimenti e bevande diverse.		•		, ,
3	203-174	75817	l, Agnoni Agnenio, a Roma (Atte-	Desferience and an H			
J	203-114	10311	stato completivo).	Perfezionamenti nelle macchine lavoratrici e pulitrici del grano.	ll marzo	1905	
21	201-226	76166	2. Bartoschek Franz, ad Alistadt	Macchina impastatrice.	31 id.	<b>&gt;</b>	6
			Moravia, (Austria),			-	
4	203-182	<b>7</b> 5337	3. Berti Salvatore, fu Salvatore, a	Bottiglia per la preparazione di acque gassose	2 febbraio	>	1
	,		Rimini	mediante polveri.			
27	205-77	76254	4- Besana Giuseppe, a Milano. (Pro- lungamento).	Sistema Besana par la conservazione dei pesci e specialmente degli agoni freschi e appa-	-27 marzo	•	2
				recchio di cottura e affumicatura relativa.			
6	203-219	75860		Innovazioni negli apparecchi per preparare e	lo id.	>	
			stato completivo).	servire istantaneamente il casse in bovanda.			
18	204-180	76110	6 Pichon Louis Auguste, a Parigi. (Prolungamento).	Procédé d'emballage et de conservation des oeufs et autres produits.	29 id.	*	3
			, ,	-			
25	205-32	76189	viera (Germania). (Prolunga-	Procedimento per la produzione di articoli di panetteria di glutine.	24 id.	*	. 9
			mento).				
29	205-119	7627€	8. Società Italo-svizzera del Pla- smon, a Milano. (Prolungumento).	Procédé de préparation d'un extrait de viande soluble de bon goût renfermant des matiès	28 marzo	>	3
			,	res albumincides.			
27	205-62	75486	9. Somarè Cesare di Francesco, a Como.	Forno Somarè per pane e pasticceria.	11 febbraio	>	1
:	•		oomo.				
27	205-63	75487	10. Lo stesso.	Torchio a cilindri Somarè per fabbricare bi- scotti e paste durc.	11 id.	*	1
~	507 04	~~ 400	11 To atoms	<del>-</del>			
27	205-64	75488	11. Lo stesso.	Macchina per fabbricare biscotti.	·11 id.	*	1
10	204-16	<b>7</b> 5911	12. Teichmann Albert, a Fürston-	Tamis,	l6 marzo		,
			walde, a Spree (Germania). (Pro- lungamento),		10 Mai 20	•	'
				•			
			III. Arte mineraria e produzione di metalli e metalloidi.				
25	205-22	75 <b>9</b> 94	1. Boudreaux Louis, a Parigi.	Composé ou alliage réalisant la diminution de	l4 marzo	1905	в
				rottement ontre des surfaces métalliques en contact et en mouvement les unes contre			
				les autres et procédé de fabrication (Riven- dicazione di priorità dal 26 marzo 1904).			ļ.
19	04 .91	76125	2. Ceribelli Francesce, a Roma. (Pro- lungamento).	Selezione elettromagnetica dei materiali lenci- tiferi e di sanidino.	<b>2</b> 0 id.	*	1

	ATTESTA	<b>LTO</b>		·		stiva enti
Eigeno del niascio	Numero del-Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta :	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
29	205 <b>-132</b>	75029	3. Ciantar Henry Charles e Ciantar Umberto, a Londra.	Nouveau procédé et appareil pour l'extraction de l'or des eaux contenant ce métal. (Rivendicazione di priorità dall' 11 gennaio 1904).	ll gennaio 1905	1
3	203-171	<b>75</b> 813	4. Ganelin Solomon, a Londra. (Pro- lungamento).	Procédé de traitement des minerais de plomb sulfurés.	10 marzo >	7
25	205-16	75702	5. Gayley James, a New-York.	Procédé de fusion des minerais. (Rivendica- zione di priorità dal 25 ottobre 1904).	20 febbraio >	15
18	204-182	75478	6. Save'sberg Adolf, a Ramsbeck i <sub>I</sub> W (Germania),	Processo per la desolforazione dei minerali greggi di piombo, argento ed oro nel con- vertitore.	7- id. »	15
12	204-110	76027	7. Selve Gustav, a Berlino. (Prolungamento).	Four persectionné pour la fusion des métaux.	24 marzo »	ģ
10	204-40	<b>7</b> 5944	8. Società di Monteponi, a Torino.	Cernitore magnetico a rullo, sistema ing. E. Ferraris.	17 id. »	15
11	204-5l	75956	9. Stassano Ernesto, a Roma. (Pro- lungamento).	Nuovo processo elettro-metallurgico per la fab- bricazione del ferro e dell'acciaio e delle leghe di ferro col cromo, col tungateno, col nichelio ecc.	20 id. »	1.
			IV. Lavorazione dei metalli, del le- gno e delle pietre.			ì
8	<sup>1</sup> 203 <b>-249</b>	75897	l. Algranati Samuele fu Giuseppe, a Napoli. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamento di un tornetto a far viti.	15 marzo 1905	8.
11	204-56	75962	2. Briedo Otto, a Benrath presso Düsseldorf (Germania).	Machine à fabriquer les rivets, boulons etc.	20  1d. >	6,
18	204-162	76063	3. Lo stesso.	Procédé et dispositif pour la fabrication des écrous et pièces analogues par étampage de barres.	25 ¹id. ▶	6
14	204-123	76042	4. Castegini Remigio, a Sampierda- reaa (Genova).	Cricchetto per trapanare a mano od a motore, con avanzamento automatico.	22 id. >	1
12	204-106	76023	5. Chemische-Technische Fabrik D.F. Alb. R. W. Brand & Co. G. m. b. H., a Charlottenburg (Germania). (Attestato completivo).	Processo per la produzione di una marmoriz- zazione del marmo e di altre pietre in gene- rale, mediante la colorazione in diversi pun- ti, senza l'impiego di mezzi di copertura.	23 id. »	***
18	204-185	76111	6. La stessa. (Prolungamento).	Processo per la colorazione integrale di pietre cristalline naturali, come il marmo.	29 id. >	14
1	203-164	75736	7. Falchi Aldo, a Sampierdarena (Ge- nova).	Tappo per chiudere scatole di latta mediante saldature senza acido cloridrico.	'2 id. »	. 2
15	204-140	76066	8. Gutmann Giovanni fu Gaspare, a Geneva (Prolungamento).	Apparecchio per la decolorazione ed essicoazione di eggetti in legno.	27 id. >	1
i			'	l-	I .	ı

=	A mayor			1	<del></del>	45
·	ATTEST		TITOLARE	mirror o	:	Durata dalla privativa e dei prolungamenți
del rilascie	ero gistro tati	egistr gle		TITOLO	Data del deposito	alla pi lunga
Elorae del	Numero del Registro Attestati	del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	ata de i pro
<b>3</b>	- 8	×	_			Dur. e de
						-
11	204-61	75967	9. Neri Federico, a Petina (Salerno).	Sfacciatrice e rifilatrice per lavorazione del le- gname con coltelli multipli, sistemati su due o più file una dietro l'altra, con corri- spondente variazione dell'altezza dei diversi	20 marzo 1905	3
19.	204-196	76127	10. Pivetta Vittorio, a Napoli. (Pro- lungamento).	piani.  Processo galvano-meccanico per la decorazione lucida dei metalli su fondo matto o vice-versa.	29 id.	1
4	203-181	74941	11. Podestà & C.º, (Ditta) a Casal- buttano (Cromona).	Processo per la fabbricazione di cimase, piedi per specchiere, pendoni e simili in stucco speciale applicato su legno e prodotti relativi.	20 dicembre 1904	3
19	204-192	76123	12. Schmidt F. Dampfkesselfabrik u. Eisengiessorei vormals Hornung & Rabe, ad Halle als (Germania). (Prolungamento).	Processo per collegare intimamente tubi o simili con un mantello o una fodera di rame, ottone, piombo od altro metallo o contemporaneamente con un mantello e con una fodera di tali metalli.	29 marzo 1905	1
10	204-18	75913	13. Schriegel Anton, a Burgdamm (Germania). (Importazione).	Macchina a rulli per la fabbricazione di ferri da cavallo.	16 id. >	6
6	203-215	75852	14. Siemens-Schuckert Werke Ge- sellschaft mit beschränkter Haf- tung, a Berlino.	Perforatrice rotativa da pietre con avanzamento differenziale automaticamente regolabile.	27 febbraio »	15
15	204-133	76054	15. Tierney John Wilbur, a Londra.	Innovazioni nei martelli pneumatici e utensili simili.	17 marzo »	6
20	204-204	76135	16. Waterbury Machine Company, a Waterbury New-Havén (S. U. di America). (Prolungamento).	Banc à tirer continu avec mécanisme pour en- filer les filières.	30 id. >	3
			V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.			
12	204-93	76010	l. Agnelli Giovanni, a Torino.	Sistema e dispositivo di vaporizzazione per mo- tori funzionanti a petrolio e a oli pesanti.	14 marzo 1905	3
18	204-166	76091	2. Angelino Luigi, a Milano.	Manometro registratore cronegrafico.	18 id. >	1
26	205-45	76232	3. Babcock & Wilcox Limited, a Londra.	Perfezionamenti nelle griglie automatiche a catena.	4 aprile >	7
29	2.)5-136	76299	4. Battaglia Antonio, a Milano. (Prolungamento).	Nuova burbera a due tamburi pel solleva- mento di materiali da fabbrica.	31 marzo »	3
11	204-€3	75969	5. Bevilacqua Andrea (Ditta), a Genova. (Prolungamento).	Générateur de vapeur à tubes d'eau pour au- tomobiles ou autres.	21 id. >	1
29	205-113	76061	6 Bouchet Alphonse Louis Prosper, St. Chéron (Francia).	Générateur avec doseur mélangeur pour mo- teurs à gaz acétylène.	25 id. »	3
27	205-69	76094	7. Bühler Frères (Ditta), ad Uzwill Svizzera).	Moulin à cylindres. (Rivendicazione di prio- rità dal 28 aprile 1904).	17 id. >	6
			•	•	•	

=	ATTESTA	TO				vativa
Giorno dal relancio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del depo della doman	dell
18	204-184	<b>75</b> 855	8. Celi Giuseppe di Paolo, a Mes- sina.	Applicazione alle industrie del principio di equi- librio dei liquidi, dei gas o dei vapori in vasi comunicanti con speciale rubinetto a più vio.	5 marzo 1	905 3
26	205-46	76233	9. Chemnitzer Stanzwerke G. m. b. H., a Chemnitz, Sassonia (Germania).	Puleggia a cinghia costruita in latta o lamiera.	4 aprile	, 6
7	203-227	<b>7</b> 5871	10. Cowan John, ad Edimburgo (Scozia).	Perfezionamenti nei generatori di vapore.	13 marzo	<b>&gt;</b> 6
27	205-76	76253	11 Curletti Angelo ed Eredi, Società in liquidazione, a Milano. (Pro-lungamento).	Procédé pour triturer les superphosphates.	27 id.	3
7	203-224	75864	12. De La Rochefoucald François Marie Gaston e Méland Maurice Justin, a Parigi.	Appareil alimentateur de liquide.	2 id.	. 6
8	203-243	<b>7588</b> 8	13. Di Spirito Gaetano fu Andrea, a Napoli.	Macchina a vapore rotativa con distribuzione variabile ed espansiva.	11 id.	• 3
8	204-7	75900	14. Dobelli Spartaco fu Ferdinando, a Roma.	Motore a combustione interna a compressione ritardata.	15 id.	<b>)</b> 15
10	204-29	75932	15. Empire Oil Engine Syndicate Li- mited, a Londra.	Perfezionamenti nei motori a combustione interna.	2 id.	<b>,</b> 1
21	204-230	76170	16 Engineering und Dovelopment Company of New-York, a New- York.	Moteur rotatif.	31 id.	6
1	203-166	75758	17. Ferro Cesare di Luigi, a Savona (Genova).	Accoppiamento di alberi di trasmissione con variazioni di velocità, sistema Ferro e Ma- chetti.	4 id.	<b>3</b>
<b>20</b>	204-208	76139	18. Franco Attilio di Ettore, a Milano.	Caldaia a vaporo a dilatazione libera, a foco- lare metallico a lama d'acqua con sistema circolare interno a tubi d'acqua vorticali ed a corpo circolare orizzontale a pieno fascio di tubi di fumo.	21 id.	, 3
24	204-245	<b>750</b> 50	19. Garuffa Egidio, a Milano. (Pro- lungamento).	Motore a gas a quattro fasi con accensione magnetica e regolatore ad arco.	30 dicembre 1	904 1
29	205-138	76307	20. Grasso Santo di Salvatore, a Ge- nova.	Modifica al sistema di caldaic J. & A. Niclausse.	5 aprile 1	905 1
26	205-55	76243	21. Guigoz Maurice, a Montreux (Svizzora. (Prolungamento).	Moteur à explosions.	30 marzo	<b>)</b> 1
27	205-80	<b>76</b> 257	22. Holland Gerald Edward e Johnston Henry, a Rangoon, Burma (India). (Importazione).	Perfezionamenti negli elevatori per caricare e scaricare i carboni od altri materiali in pezzi.	<b>2</b> 3 id.	<b>&gt;</b> 11
25	205-34	76196	23. Howden Giorgio fu Giovanni e Car- butti Enrico fu Filippo, a Napoli.	Sistema perfezionato di muratura per caldaie tubolari a fuoco esterno.	<b>22 i</b> d.	<b>&gt;</b> 1
18	204-177	76106	24. Jansson Herry, a Berlin Friede- nau (Germania).	Turbina a vapore per operazioni multiple.	<b>2</b> 8 id,	• 6

	ATTESTA	то	,		·	ativa nenti
Giorno, dal vilascia,	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda 	Darata della privativa e dei prolungamenti
25	205-10	76112	25. Kibroy Company, a New-York.	Garniture de piston.	28 marzo 1905	6
10	204-14	<b>75</b> 908	26. Krupp Fried. Aktiengesellschaft, a Essen afRuhr (Germania).	Allumeur électrique à étincelles de rupture pour moteurs à explosions. (Rivendicazione di priorità dal 13 aprile 1904).	13 id. >	15
6	203-208	75846	27. Lamplough Frederick, a Willesden, Middlesex (Inghilterra).	Meccanismo di comando delle valvole di mac- chine a vapore, a gas e simili.	2 id. >	6
24	204-242	74736	28. Lentz Hugo, a Berlino.	Appareil adducteur pour turbines à vapeur et à gaz à vitesse variable. (Rivendicazione di priorità dal 5 agosto 1904).	23 dicembre 1904	15
13	204-114	76031	29. Lo stesso. (Attestato completivo).	Turbine à vapeur ou à gaz avec impulsion répétée.	24 marzo 1905	_
13	204-119	76038	30. Lo stesso.	Ajutage et aubes en métaux nobles ou en ni- ckel pour turbines à vapeur et à gaz.	24 id. >	15
28	205-102	<b>7626</b> 0	31. Lo stesso,	Dispositif de freinage et de renversement de marche pour turbines à vapeur et à gaz.	6 aprile >	15
28	205-103	76261	32. Lo stesso.	Dispositif adducteur mobile pour turbines à va- peur.	6 id. >	15
17	204-151	76068	33. Leuthold Heinrich, a Frauenfeld (Svizzera). (Prolungamento).	Dispositif hydraulique pour produire de l'air comprimé.	27 marzo »	2
25	205-28	76172	34. Märkische Maschinenbau Anstalt Teutonia G. m. b. H., a Franco- forte alOder (Germania) (Pro- lungamento).	Cuscinetto-manicotto elastico per alberi verti- cali a rotazione rapida.	31 id. >	5
15	204-136	<b>7</b> 6057	35. Massia Vittorio di Gioacchino, a Cuneo.	Ruota idrostatica.	23 id. >	3
28	205-104	76262	36. May Thomas Hughes Delabere, a Bath, Somerset (Inghilterra). (Attestato completivo).	Perfectionnements aux appareils mélangeurs proportionneurs.	6 aprile »	-
8	204-4	<b>7</b> 5757	37. Monteverde Giuseppe, a Miglia- rina a Mare (Genova).	Ghiera per giunto da tubatura ad aria com- pressa a qualunque pressione.	5 marzo »	2
11	<b>2</b> 04 <b>-64</b>	75970	38. Munk Meier, a Lemberg (Austria).	Dispositif d'embrayage.	22 id. >	1
11	204-67	<b>7</b> 5974	39. Nield William Herbert, a Heaton Mersey e Melland William, a Youlgreave (Inghilterra).	Procèdé et dispositif pour l'assemblage des extrémités des câbles.	13 id. >	6
10	204-31	75751	40. Orengo Cesare e Calcagno Luigi, a Genova.	Elevatore elicoidale per carbone.	3 id. >	2
26	205-42	76212	41. Parker John Clinton; a Filadel- fia, Pa. (S. U. d'America).	Générateur de vapeur.	l aprile	6

-	<del></del>				<u> </u>	<u> </u>
, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	ATTESTA		,			rivativ. amenti
Giorne del rilascie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
11	204-74	75984	42. Poillon Edouard, a Parigi. (Pro- lungamento).	Grille à lames de persiennes.	23 marzo 1905	6
8	203-248	75896	43. Revel Francesco, a Fontana Liri (Caserta). (Prolungamento).	Generatore elettrico di vapore a regolazione automatica.	15 <b>id.</b> »	3
29	205-141	76312	44. Richter Moritz e Laute Hugo, a Berlino.	Dispositivo macinatore ed abburattatore com- binato per macchine a movimento oscilla- torio circolare.	7 apri!e >	6
18	204-178	76107	45. Schou Paul, a Copenaghen.	Perfectionnements aux paliers de butée pour arbres rotatifs.	28 marzo 🔻	6
26	205-60	76248	46. Schroeder Julius, a Göding, Moravia (Austria).	Dispositivo per le camere del fumo nelle cal- daie a tubi.	28 id. »	6
24	204-244	75043	47. Serpollet Léon Emmanuel, a Parigi. (Prolungamento).	Machine à vapeur surchauffée à haute tempé- rature.	31 dicembre 1904	6
24	204-246	75071	48. Scutter sche Fabrikon Seebach bei Spittal ald Drau, Kärnten D.r Erhard von Seutter, a Seebach, presso Spittal ald Drau (Austria). (Prolungamento).	Procédé pour la fabrication de poulies en deux pièces en carton en pâte de bois.	12 gennaio 1905	9
15	204-150	76067	49. Stoltz Peter, a Berlino. (Prolungamento).	Générateur de vapeur formé de tubes réunis en plaques.	27 marzo >	6
14	204-124	76043	50. Thornycroft John Edward, a Chiswick Middlesex (Inghilterra).	Perfezionamenti nelle motrici ad olio e relativi ad esse.	21 id. »	6
1	203-169	<b>7</b> 5809	51. Tomas y Cruells Juan, a Barcellona.	Nouveau système de conduites à eau, gaz ou autres fluides.	26 febbraio >	6
20	204-205	76136	52. Van Oosterwyck Jean Baptiste, a Bruxelles.	Nouveau dispositif pour la production de la vapeur.	20 marzo »	6
8	203-237	75881	53. Wedekind Carlo, a Mılano.	Nuovo tipo di turbine azionate da miscele esplosive di gas permanenti e prodotte dalla volatilizzazione di liquidi.	4 id. >	1
11	204-78	75992	54. Worthington Henry R., a New-York.	Dispositif de pompes centrifuges, turbo-pompes et autres.	14 id. >	6
			VI. Strade ferrate e tramvie.			
11	204-79	<b>7599</b> 3	l. Angelino Luigi, a Milano.	Apparecchio per l'allacciamento ed il comando simultaneo di più freni a mano.	14 marzo 1905	l
18	204-190	76122	2. Bardi Vittorio di Romualdo, a Pontremoli (Massa e Carrara).	Apparecchio meccanico a morsetto per trazione aerea con sganciamento automatico.	28 id. >	3
12	204-87	76004	3. Batcheller Birney Clark, a Filadelfia, Pa. (S. U. d'America). (Prolungamento).	Perfectionnements aux mécanismes récepteurs des transporteurs pour tubes pneumatiques de transmission de dépêches.	20 id. >	3

	ATTEST	A <b>T</b> O					ativa   onti
Giorno del ritenie	Numero del Registro Attestati	N, del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del depo		Durata della privativa e dei prolungsmenti
12	204-88	76005	4. Batcheller Birney Clark, a Filadelfia, Pa (S. U. d'America). (Prolungamento).	Perfectionnements apportés aux mécanismes de fermeture des transporteurs pour tubes pneumatiques de transmission des dépêches.	20 marzo	1905	3
12	204-89	76003	5. Lo stesso. (Prolungamento).	Perfectionnements dans les appareils pneuma- tiques de transmission de dépêches.	20 id.	>	3
12	204-90	76007	6. Lo stesso. (Prolungamento).	Système perfectionné de trasmission pneuma- tique des dépêches.	20 id.	>	3
12	204-91	76008	7. Lo stesso. (Prolungamento).	Perfectionnements aux systèmes de transmis- sion pneumatique.	20 id.	,	3
12	204-92	76009	8. Lo stesso. (Prolungamento).	Perfectionnements apportés aux transporteurs pour tubes pneumatiques de transmission des dépêches.	20 id.	>	3
4	203-186	75784	9. Bellini Luigi, a Roma.	Scambio automatico per tramvie e ferrovic.	8 id.	>	1
21	204-216	76206	10. Bembina Condò Melchiorre e Pasta Marzullo Giuseppe, a Pa- lermo. ( <i>Prolungamento</i> );	Freno a piatto per vetture ferroviarie, elettri- che, automobili evitante le scosse.	31 id.	<b>»</b>	3
10	204-50	75955	11. Bertling Wilhelm, a Berlino. (Prolungamento).	Rotaia per tramvie.	20 id.	>	3
8	204-5	75797	12. Ciri Silvio di Vincenzo, a Roma.	« Autotelemotofono » Congegno per la corri- spondenza di treni ferroviari fra loro o colle stazioni e case cantoniere, sia che i treni stiano fermi od in marcia.	10 id.	*	1
29	205-129	76293	13. Compagnic d'Electricité Thomson- Houston de la Méditerranée, a Bruxelles. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements apportés aux trolleys pour prise de courant aérienne.	31 id.	»	3
29	205-130	76294	· '	Perfectionnement au système de commande continue des trains.	31 ાત.	*	3
6	203-211	<b>752</b> 10	15. De Mattia Vittorio, a Genova.	Apparato di segnalazione istantanca degli eventuali dimezzamenti dei treni.	21 gennaio	*	2
29	205-146	76319	16. Dessy Flavio, a Tornavento (Forino).	Sistema di agganciamento automatico dei vei- coli ferroviari.	30 marzo	*	3
15	204-141	73847	17. Forte Giacomo fu Riccardo a San Giorgio a Cremano (Napoli).	Valvola automatica per rendere moderabile il freno Westinghouse.	3 ottobre 1	1904	2
22	204-240	<b>76</b> 185	18. Friedmann Alex. (Ditta), a Vienna.	Congiunzione tubolare articolata fra locomotiva e tender per la conduttura dell'acqua dell'iniettore.	24 marzo l	905	6
25	205-3 <b>3</b>	76194	19. Gebrüder Hardy (Ditta), a Vienna.	Piston pour les cylindres de freinage des freins à vide.	24 id.	*	6
10	204-28	75928	20. Grasso Aleardo di Edoardo e Schiassi Omero fu Guglielmo, a Milano.	Apparecchio elettrico Grasso-Schiassi per evi- tare gli scontri ferroviari.	lo id.	*	5

_	ATTEST	OTAT					ativa
. स्थिता है है।	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data dol d della dom	•	Durata della privativa e dei proluneamenti
28	205-99	76116	21. Holden James, a Londra e Tid- deman Edmund Spenser, a Seven Kings, Essex (Inghilterra).	Perfectionnements dans et se rapportant aux appareils pour arrêter les étincelles provenant des tubes à fumée. (Rivendicazione di priorità dal 18 marzo 1904).	18 marzo	1905	в
11	204-68	75975	22. Levi Eurico fu Giulio Giacomo, a Napoli.	Apparecchio automatico per l'incamminamento di locomotive Compound, sistema Levi.	13 id.	•	3
10	201-48	75953	23. Michel's Composito Sleepers, Li- mited, a Londra.	Traverse mixte de chemins de fer.	20 id.	*	6
25	205-9	76079	24. Morris Francis, Govanhill, Scozia (Inghilterra).	Congegno di sopporto perfezionato per condot- ture aeree da trolley per tramvie elettri- che. (Rivendicazione di priorità dal 23 aprile 1904).	27 id.	>	6
28	205-84	75388	25. Pavia Nicola fu Eugenio e Ca-a- lis Giacomo fu Giovanni, a To- rino.	Agganciamento automatico per veicoli ferro- viari.	4 febbraio	,	3
7	203-221	75297	26. Raimondi Carlo, a Genova. (Attestato completivo).	Rete viaggiante di sicurezza per funicolari e ferrovie a forti pendenze.	27 gennaio	*	<del>-</del> .
28	203-41	76208	27. Rizzi Ettore fu Luigi, a Modena. (Prolungamento).	Nuovo compensatore automatico per trasmis- siche flessibile di segnali a distanza.	28 marzo	*	3
5	203-193	75830	28. Siomons-Schuckert Werke Gesollschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino.	Sospensione a fili ausiliari del filo aereo di contatto nelle ferrovie elettriche a gran ve- locità.	25 febbraio	•	15
10	204-46	75950	29. Società in Accomandita Utilizza- zione Invenzioni Beer per evitare disastri ferroviari ed allacciamento automatico vagoni, a Venezia.	Perfezionamenti ai congegni di blocco per evi- tare automaticamente i disastri sulle fer- rovic e simili.	18 marzo	*	l
22	204-239	76184	30. Stapf Thomas, a Tornitz (Austria). (Importazione).	Procédé pour fixer les bandages sur les cen- tres de roues pour voies ferrées.	21 id.	•	6
11	201-76	75988	31. Toscani Gaspare, a Genova. (Pro- lungamento).	Apparecchio di sicurezza applicabile ai tram- ways elettrici ed agli automobibili.	16 id.	*	3
27	205-78	76255	32. Townsend Fitzhugh, a New- York.	Perfectionnements apportés aux systèmes de transmission automatique de signaux, pour chemins de fer électriques.	13 febbraio	•	6
25	205-4	75918	93. Valsuani Nicola di Angelo, a Spezia (Genova).	Agganciatore automatico per vagoni ferroviari, sistema Valsuani.	16 marzo	•	3
25	205-37	76200	34. Zara Giuseppe, a Firenze. (Pro- lungamento).	Spessori articolati per beccele e parasale per locometive.	28 id.	•	<b>3</b>
1	203-162	75657	35. Zolenay Constantin, Rosenfeld Léon e Dulait Julien, a Charleroi (Belgio). ( <i>Prolunga mênto</i> ).	Système de voie ferrée à traction tangentielle par courants poliphases.	17 febbraio	*	3

	attesta'	то				ativa nenti
Giarro del rileacio	Numoro del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE . attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
26	205-49	76237	t. Fatisso Emile e Drevet Paul, a Lione (Francia).	Appareil pour le lancement des moteurs d'au- tomobiles ou autres.	18 marzo 1905	6
19	204-197	<b>,76</b> 128	2. Bonifazi Armando, a Bassanello (Roma). (Prolungamento).	Pneuprotector. Applicazione della corazza Benedetti, della corazza Stagni e di qualsiasi altro prodotto similare alla protezione delle gomme delle biciclette, motocicli, automobili, altri veicoli e generi affini.	30 id. »	1
10	204-11	<b>7</b> 5904	3. Brankowitch Wladimir, a Parigi. (Prolungamento).	Frein pour cycles.	16 id. »	1
18	204-165	76088	4. Cantono Eugenio, a Roma. (Pro- lungamento).	Nuovo modo di fissare il rivestimento dei cer- chioni delle ruote.	28 id. >	3
12	204-99	<b>7</b> 018	5. Darbesio Francesco, a Torino. (Pro!ungamento).	Sistema di disposizione meccanica per cam- biare la velocità ed invertire il moto di un albero condotto, specialmente applica- bile agli automobili.	22 id. >	3
26	205-52	76240	6 Darbesio Francesco fu Emilio, a Torino.	Sistema di disposizione degli organi del mo- vimento sopra un telaio di vettura auto- mobile.	30 id. >	3
22	204-236	76181	7. De Luigi Angelo fu Carlo, Ra- mazzotti Carlo fu Pietro, a Mi- lano.	Distributore a catena dell'energia di trazione per convogli automori su strade ordinarie.	23 id. >	6
10	204-13	75907	8. Dring John, a Londra.	Perfezionamenti nei freni per velocipadi e si- mili veicoli.	16 id. ↑ <b>&gt;</b>	6
5	203-196	75834	9. Ducco Giovanni, a Torino.	Sistema d'accensione per motori a scoppio de- stinato particolarmente alle automobili.	25 febbraio 🖫	3
14	201-125	76044	10. Emanuele Umberto, a Torino.	Ruote a razze estensibili per veicoli spec'al- mente adattabili agli automobili di carico.	20 marzo »	1
29	205-147	76320	ll Faccioli Aristido fu Gerolamo, a Torino.	Trasmissione di movimento a frizione per automobili.	31 id. >	2
8	203-241	75886	12. Gılardoni Henri e Le Riche Henri, a l'ar gi.	Système de garniture élastique creuse pour roues de voitures automobiles et autres.	7 id. >	6
24	201-247	75296	13. Gnutti Walter di Italo, a Casti- glione delle Stiviere (Mantova).	Puleggia per i motori dei motocicli.	28 gennaio »	1
6	203-213	75850	14. Leonori Ovidio, a Torino.	Corazza a maglia metallica di spessore e mi- sura variabile per la imperforabilità delle camere d'aria delle ruote delle vetture au- tomobili, motocicli e simili e per i mani- cotti di riparazione alle lacerature ed agli scoppi dei copertoni.	27 febbraio »	1
28	205-89	75778	l5. Marshall Charles Lancaster, a Borough Road (Inghilterra).	Enveloppe de bandage pneumatique. (Riven- dicazione di priorità dal 23 ottobre 1904).	7 marzo »	6

==					<u> </u>		ಕ
Giorgo del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro O generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta .	Data del de della doma		Durata della privativa e dei prolungamenti
25	205-13	<b>7</b> 5550	16. Mattei Diego fu Leonida, a Ge- nova.	Armatura di protezione dei cerchioni pneuma- tici per automobili.	9 febbrate	1905	3
12	204-101	<b>7513</b> 3	17. Mayer Giovanni Domenico fu Fridolino, a Napoli.	Dispositivo di linea e presa di corrente con trolley a contatto verticale, per trazione elettrica su strada senza rotaie.	3 id.	>	1
18	204-175	76102	18. Ogilvie Glencairn Stuart, a Wood- bridge (Inghilterra). (Attestato com- pletivo).	Perfectionnements dans les roues d'automobiles et autres véhicules.	24 mar. o	, >	-
8	203-240	75885	19. Rebosio Paolo, a Milano.	Freno idraulico Rebosio.	6 id.	>	6
26	205-58	76246	20. Ritscher Josef, a Melbourne, Victoria (Australia). (Γrolunga-mento).	Manovella a braccio di leva variabile per ve- locipedi ed altre macchine.	30 id.	>	6
27	205-75	76252	21. Russell Robert Alfred Cowley e Russell Alfred Cowley, a Walsall (Inghilterra).	Perfectionnements apportés aux arçons des selles et sellettes. (Rivendicazione di prio- rità dal 26 marzo 1904).	25 id.	*	6
22	204-238	76183	22. Sgarbi Luigi, a Milano. (Prolungamento).	Nuovo meccanismo di direzione per vetture au- tomobili e simili.	24 id.	,	3
6	203-209	<b>7</b> 5847	23. Szechenyi Gyula, a Vienna.	Mécanisme de démarrage commandé du siège ou de la p'ateforme du mé anicien pour moteurs de voitures automobiles.	3 id.	,	G
10	201-49	75954	24. Tarpin Jean, a Pernay (Francia). (Prolungamento).	Chambre à air ondulée.	2) id.	>	6
29	205-121	76278	25. Turrinelli Gino, a Milano. (Pro- lungamento).	Tassatore oro-chilometrico Turrinelli & C., per vetture pubbliche.	28 i i.	*	3
8	203-242	75897	26. Viganò Carlo fu Galeazzo, a Triug- gio (Milano).	Meccanismo pel cambiamento di velocità.	8 id.	>	5
			VIII. Navigazione ed aereonautica.				
ß	203-217	75854	l. Binazzi Guido di Raffaello, a Fi- renze. (Attestato completivo).	Nuova applicazione industriale del carburo di calcio, idrogeno, anidride carbonica per il ricupero delle navi.	2 marzo	1905	
19	204-193	76124	2. Chadburn William, a Liverpool (Inghilterra). (Prolungamento).	Perfezionamenti negli apparecchi telegrafici per navi e simili.	22 id.	*	3
4	203-185	75755	3. Cipollina Giuseppe fu Francesco, a Spezia (Genova). (Attestato completivo).	Congegno per l'imbarco rapido del carbone ed altro sulle navi.	3 id.	>	-
26	205-43	76227	4. Kuhnen Mathias e Spader August, a Rondont (S. U. d'America).	Chaise transformable en appareil de sauvetage nautique.	4 aprile	*	6
6	2(3-204	7584?	5. Leue Georg, a Borlino.	Perfezionamenti nelle funicolari aerce pel carico di navi non ancorate.	2 marzo	>	6

	ATTESTA	TO				ativa nen ti
Ciarne del rilescie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamen ti
28	205-85	75511	6. Martini Umberto E., a Genova.	Stazzometro. Apparecchio per misurare au- tomaticamente il peso del carico di una nave o galleggiante.	ll febbraio 1905	1
8	201-6	<b>7</b> 5899	7. Patti Bice, a Palermo	Barca slittante sull'acqua, sostenuta per azione dinamica.	15 marzo >	3
.17	201-155	76072	8. Pino Giuseppe e Kunkl Stefano, a Genova. (Prolungamento).	Apparecchio dirigibile per discendere e per ese- guire ricerche e lavori sott'acqua detto: Lavoratore sottomarino.	27 id. >	1
7	203-228	<b>7</b> 5872	9. Queirolo Paolo, a Roma. (Frolungamento).	Pescatore meccanico sottomarino od apparec- chio per lavori a grandi profondità sot- t'acqua.	12 id. »,	5
21	204-228	<b>7616</b> 8	10. Ranking George Speirs Alexander, a Calcutta, Indie Inglesi.	Congegno per disimpegnare le imbarcazioni dai loro paranchi contemporaneamente alle due estremità.	31 id. >	6
11	204-57	75963	11. Speeding Joseph Cook a Monk- wearmouth, Durham (inghilterra).	Perfezionamenti nelle stuoie di collisione per bastimenti.	20 id. >	6
14	204-122	76041	12. Speziali Luigi, a'Roncitelli, fra- zione di Senigallia (Ancona).	Nuovo mezzo di locomozione per ogni specie di navi.	4 id. >	1
13	204-111	76028	13. Tomasini Donato fu Francesco, a Roma.	Propulsore navale centrifugo a doppio effetto.	24 id. •	1
21	204-213	76144	14. Vanzini Filippo di Gaetano, a Bo- logna. (Attestato completivo).	Applicazione del giroscopio per formare uno strumento atto alla determinazione auto- matica e continua del punto della nave.	30 id. »	-
10	204-38	75941	15. Wright Orville e Wright Wilbur, a Dayton, Ohio, (S. U. d'America). (Prolungamento).	Perfezionamento nelle macchine aereonautiche.	16 id. >	1
,		-	IX. Elettrotecnica.			
1	203-167	.75806	l Allgemeine Elektricitäts Gesell- schaft, a Berlino.	Innovazioni nelle macchine a corrente alternata. (Rivendicazione di priorità dal 12 marzo 1904).	27 febbraio 1905	6
10	204-24	75923	2. Arcioni Vittorio, a Milano.	Apparecchio elettrico integratore applicabile a qualsiasi istrumento di misura per ottenere l'integrazione di una grandezza misurata collo strumento stesso.	ll marzo »	3
10	204-39	75943	3. Baloceo Guido Mario, a Torino.	Elettro-accumulatore ad alto voltagg o Poten-	I5 id. , '>	1
10-	204-27	75926	4. Bergmann Elektricitäts-Werke Aktiengesellschaft, a Berlino.	Interruttore elettrico a rotazione.	11 ia. »	15
24	204-241	74622	5. Ferry Arthur Francis, ad Euling, Middlesex (Inghilterra).	Appareil pour la distribution de courants al- ternatifs.	2 dicembre 1904	8
4	203-187	75{ 25	6 Bines Robert, a Chicago, Illinois (S. U. d'America).	Système et appareil téléphoniques.	28 febbraio 1905	6
ı	ı	ı	i	I	1	

**			Ţ		7		a::
Giorno del rilastrio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro CL generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del d	•	Durata della privata e dei prolungamenti
4	203-188	75826	7. Bines Robert, a Chicago, Illinois (S. U. d'America).	Appareil téléphonique.	28 febbraio	1903	6
4	203-189	75827	8. Lo atesso.	Transmetteur téléphonique.	28 id.	>	6
8	203-238	75882	9. Bourdil François Fernand, a Parigi.	Nouveau système de microphone. (Rivendicazio- ne di priorità dal 7 marzo 1901).	4 marzo	>	3
13	201-117	76036	<ol> <li>Busch Carl Wilhelm John, a Pin- neberg e Roosen Hugo, a Monaco, Baviera (Germania).</li> </ol>	Sistema di campo per contatore di elettricità di motori a corrente continua, oppure per istrumenti indicatori.	24 id.	<b>»</b>	6
21	201-227	76167	11. Christonsen Jens Herman, a Co- penhagen.	Relais per rinforzare il suono nelle installa- zioni telefoniche e telegrafoniche.	31 id.	>	6
18	204-186	76118	12. Compagnie d'Electricité Thomson Houston de la Méditerranée, a Bruxelles ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements apportés aux compteurs électriques à deux tarifs.	20 id.	>	9
8	204-1	75059	13. Dossmann Gustavo, a Gonova.	Innovazioni negli elettrodi negativi di accumu- latori elettrici.	29 dicembre	1904	3
25	205-23	75995	14. Dugdill John, a Manchester (Inghilterra).	Commutateur électrique rotatif. (Rivendica- zione di priorità dal 25 maggio 1904).	14 marzo	1905	3
19	204-191	76081	15. Elektrizitäts Aktien Gesellschaft vorm. W. Lahmeyer & C., a Fran- coforte s <sub>I</sub> M (Germania).	Procédé de réglage des moteurs et générateurs série à compensation. (Rivendicazione di priorità, dal 5 aprile 1901).	27 id.	•	15
28	203-98	76082	16. La stessa.	Compensation et montage en série de machi- chines à commutateur polyphasées à cou- rant alternatif.	27 id.	,	15
28	205-91	75869	17. Elektromilitära Aktiebolaget, a Stoccolma.	Microtéléphone. (Rivendicazione di priorità, dall'8 marzo 1904).	3 id.	•	15
15	201-137	76059	18. Endruweit Carl, a Berling. (Pro- lungamento).	Spazzola per dinamo composta di strati alter- nati di sottili foglietti metallici e di un materiale non metallico elastico e condut- tore di corrente.	2 id.	>	1
7	203-223	75863	19. Eyquem Maurice, a Parigi.	Ensemble de dispositifs permettant d'obtenir un voltage constant avec une dyname à vitesse variable. Rivendicazione di priorità dal 3 marzo 1904).	24 id.	•	6
11	204-70	75978	20. Fröhlich Friedrich e Farkac Ru- dolf, a Vienna.	Dynamo.	22 id.	>	J
21	204 <b>-2</b> 18	76155	21. Gondrand Francesco e Celestro Ippolito, a Milano. (Prolungamento).	Innovazioni negli accumulatori elettrici.	31 id.	>	I
4	203-190	758?9	22. Gray National Teleautograph Company, a New-York (Prolungamento).	Perfoctionnements apportés aux télautographes.	28 febbraio	,	9

	ATTESTA	TO					vativa nenti
Ciorne del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposi	i	Durata della privativa e dei prolungamenti
25	205-14	75568	23. Hepke Alexander e Diener Kurt, a Berlino.	Tappo per valvola di sicurezza per circuiti elettrici.	14 febbraio 19	905	6
28	205-101	76259	24. Hülsmeyer Christian, a Düssel- dorf (Germania).	Appareil et installation pour la commande in- dépendante de récepteurs d'ondes hertzien- nes.	6 aprile	,	6
29	205-128	76290	25. Kamm Leo a Londra. (Prolunga- mento).	Perfectionnements dans les télégraphes impri- meurs.	30 marzo	•	6
28	205-96	76033	26. Land und Seekabelwerke Aktien- gesellschaft, a Köln-Nippes (Ger- mania).	Valvole di sicurezza contre le sovratensioni per cavi elettrici. (Rivendicazione di priorità dal 31 marzo 1904).	24 id.	•	6
23	205-97	76034	27. La stessa.	Dispositivo per indicare le scariche avvenute nei congegni di sicurezza delle condutture contro sovratonsioni. (Rivendicazione di priorità dal 31 marzo 1901).	24 id.	,	6
25	205-12	75519	28. Leitner Henry, a Woking e Lu- coas Richard, a Byfleet (Inghil- terra).	Perfectionnements dans les conjoncteurs-dis- joncteurs automatiques destinés à servir en particulier pour le chargement des accu- mulateurs électriques. (Rivendicazione di priorità dal 3 dicembre 1904).	11 febbraio	>	6
12	201-108	76025	29. Lori Ferdinando, a Padova. (Pro- lungamento).	Nuovo sistema per la trasmissione simultanea di più segnali.	23 marzo	>	1
8	<b>203-23</b> 2	75777	30. Lundquist Frank Albert, a Chicago, Illinois (S. U. d'America).	Bureau central téléphonique.	7 id.	>	6
10	204-19	75914	31. Moretti Riccardo a Roma.	Radiotelefeno magnetico.	17 id.	*	6
17	204-152	76069	32. Pasella Alfonso, a Spezia (Genova. (Prolungamento).	Elettro-sveglia Pasella.	27 id.	,	1
18	204-181	74702	33. Peticky Josef, Cizek Ivan, e Su- chanck Franz, a Praga, Boemia (Austria).	Dispositif pour établir_automatiquement au bureau central la comunication entre deux abonnés d'un réseau téléphonique.	19 dicembre 1	904	1
20	204-202	76133	34. Philippart Gustave, a Parigi. (Prolungamento).	Perfectionnement à l'établissement des piles secondaires.	SO marzo 1	905	1
13	204-118	76037	35. Pineschi Lamberto e Pineschi Azeglio, a Roma.	Microfono a getto liquido.	24 id.	>	3
27	205-71	76146	36. Gli stessi. (Attestato completivo)	Microfono a getto liquido.	30 id.	>	_
21	204-222	76159	37. Risso Luigi, a Gonova. (Prolungamento).	Accoppiatoio elastico isolante à carico limita- bile, per dinamo e motori elettrici, sistema Risso.	31 id.	>	1
3	203-176	75819	38. Sauser Jäggi & C.ic (Ditta), a Solothurn (Svizzera).	Morsetta per fissare condutture elettriche ne- gli apparecchi elettrici. (Rivendicazione di priorità del 15 marzo 1904).	11 id.	*	1

						iva uti
Ciorno del rilascio	Numero' del Registro Attestati	N. del Registro C	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e doi prolungamenti
5	203-198	75836	39. Siemens-Schuckert Werke Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, a Berlino.	Sistema di alimentazione di una rete di distri- buzione elettrica mediante più sorgenti di corrente.	4 marzo 1909	5 15
6	203-212	75229	40. La stessa.	Magnete di campo rotante per macchine elet- triche.	10 gennaio *	15
28	205-86	75598	41. La stessa.	Disposizione per motori a collettore monofasi per evitare la formazione di sc.ntille.	13 febbraio	15
26	205-48	76235	42. Société anonyme Westirghouse, ad Havre (Francia).	Perfezionamenti nella regolazione di unità mul- t ple per motori elettrici.	5 aprilo 🔻	15
14	204-130	70051	43. Stragliati Attilio, a Borgomanero (Novars). (Attestato completivo).	Apparecchio telegrafofono per la registrazione, conservabile a tempo indefinito e per qualsiasi durata, di conversazione telefonica con specialo rafforzatore della voce, utilizzabile anche in applicazione agli ordinari apparecchi telefonici.	16 marzo >	-
14	204-129	76050	44. Swift Frederick Joseph, a New-York.	Télégraphe imprimant.	17 id. >	6
10	204 36	75939	45. Thovez Ettore, a Torino.	Cassette in comento armato per protezione dei cavi elettrici sotterranei.	11 id. >	3
24	204-248	75332	46. Velliscig Achille di Antonio, ad Udine.	Aprigorte elettrico Velliscig.	l febbraio »	.3`
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.			
27	205-74	7625	l. Anschütz Kaempfe Hormann, a Kiol (Gormania).	Gyroscope.	25 mar <b>z</b> o 190	5 6
8	203-235	75878	2. Berlinor Herbert Samuel, a Washington (S. U. d'Amorica).	Disposition perfectionnée du sillon sonore des plaques de gramophone.	14 id. x	, 6
13	204-116	75035	3. Cito-Fahrrad Worke Action-Ge- sellschaft. a Köln-Klettenberg (Germania). (Prolungamento).	Cassa di controllo con striscia di controllo di- sposta in una custodia girevole.	24 id. 1	3
12	204-109	76020	4. Colley Walter William, a Londra.	Perfezionamenti nelle macchine per perforare fogli di carta, cartoncino o metallo serventi per suonare certi strumenti musicali.	23 id. 1	6
28	205-83	75374	<ol> <li>* Dey * Zeitregister-Syndikat Ge- sellschaft mit beschränkter Haf- tung, a Berline.</li> </ol>	Contrôleur de rondes.	7 febbraio	6
6	203-216	75853		Distributeur automatique de bulletins imprimés en combinaison avec les compteurs de tout genre.	2 marzo	1
25	205-15	75690	7. Guzzi, Ravizza & C. (Ditta), a Milano.	Innovazioni nelle macchine parlanti.	20 febbraio	3

		·				<u> </u>	,
rilascio	Numero del Registro Attestati	dol Registro G	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoporta	Data del depe		Dursts della privativa e dei prolungamenti
tions del	Nu del R Atta	N. dol I				-	Dura e dei
					<b></b>		
11	204-55	75961	8. Huber Georg, Krammer Ignaz e Frohner Johann, a Vienna.	Montro marchant un mois, avec dispositif au- tomatique in liquant le moment du remou- tage.	.20 marzo	1905	в
7	203-229	75873	9. Krause Stanislaus e Grudzinski Stefan, a Zurigo (Svizzera).	Dispositif applicable aux reveil-matin pour les mettre en marche par l'introduction d'une p'èce de mounaie. (Rivendicazione di priorità dal 5 settembre 1904).	1 <b>3</b> id.	>	3
27	205-72	76195	10. Manuelli Autonio di Pasquale, a Livorno.	Reclamefono, macchina parlante che automa- ticamente ed a voluti intervalli ripete ad alta voce in pubblico. avvisi ed infor- mazioni a scopo di réclame.	l aprile	,	1
28	205-90	<b>7583</b> ≵	11. Mirovitch Elie, a Parigi.	Lunette sportive (Eivendicazione di priorità dal 14 giugno 1904).	28 febbraio	,	6
15.	204-132	76053	12. Olivetti C. & C. (Ditta), a Milano.	Innovazioni regli smorzatori di oscillazioni per apparecchi di misura ed altro.	16 marzo	•,	3
1	203-170	75310	13. Satta Antonio, a Piacenza.	Interpolatore a squadra.	3 id.	<b>3</b> .	1
29	205-122	76279	14. Turrinelli Gino, a Milano (Pro- lungamento).	Contatore a ruote cilindriche con messa a zero automatica.	28 id.	<b>&gt;</b>	3
19	204-12	<b>7</b> 59 <b>0</b> 6	15. Vercinigte Uhrenfabriken von Gebrüder Junghans und Thomas Haller A. G., a Schramberg (Ger- mania). (Attestato completivo).	Sveglia con martelletto che batte alternata- mente più campanelli.	16 id.	•	
12	201-100	76019	lo. Vogliotti Placido, a Torino.	Calcola-viti con pettine calibratore.	20 id.	>	3
21	204-219	76156	17. Willersen Gerhard, a Essen Wost (Germania). (Prolungamento).	Regolatore automatico negli strumenti mu- sicali.	31 id.	₹.	1
	<u> </u>		XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.				
3	203-180	<b>7</b> 5824	1. Armstrong W. G. Sir, Whitworth & C. Limited, a Newcastle-on- Tyne (Inghilterra). ( <i>Prolunga-mento</i> ).	Perfezionamenti negli otturatori dei canneni a vite interrotta.	13 marzo	1905	9
10	204-26	75925	2. Bethlehem Steel Company, a South Bethlehem (S. U. d'America).	Appareil indicateur de la position d'un but mobile.	11 id.	>	6
<b>2</b> 3	205-87	75676	3. Bullivant William Pelham e Selby Georg May, a Londra.	Persectionnements dans les filets pare-torpil les. (Rivendicazione di priorità dal 20 maggio 1904).	23 febbraio	>	15
17	204-160	76086	4. Dichtl Hermann, a Lomberg (Austria). (Prolungamento).	Tenda mantello.	28 marzo	>	1
. 8	203-246	75894	5. Esser John William, Barratt George William, ad Hornsey ~e Barratt Frank, & Wood Green (Inghilterra).		14 id.	*	15

				1	1	· vivaspera	
	ATTEST.						ivativa amenti
Gierns dal rijascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del de della doma		Durata della privativa e dei prolungamenti
70.0			The state of the s				
28	205-88	75752	6. Farina Annibale, a Milano. (Attestato completino).	Corazza di difesa da applicarsi agli affusti dei cannoni d'artiglioria (affusti corazzati).	27 febbraio	1905	_
6 <b>.</b>	203-218	75856	7. Fried. Krupp Aktiengesellschaft, ad Essen alk (Germania).	Pièce d'artillerie avec mécanisme à vis de pointage en hauteur et dispositif de mire monté réglable sur le borceau. (Rivendicazione di priorità dal 14 aprile 1904).	8 marzo	>	15
17	204-157	76074	8. Mauser Paul, ad Oberndorf al Neckar (Germania). (Prolungamento).	Arme à feu automatique avec fermeture à bloc, utilisable tant comme arme à chargement automatique par le recul, que comme l'arme à charger coup par coup.	27 id.	>	1
10	204-49	75946	9. Taddei Girolamo, a Roma.	Torpedine semovente (siluro) semplificata a motore rotativo.	18 id.	>	1
10	204-44	75048	10. Vickers, Sons & Maxim Limited, a 1 ondra.	Perfezionamenti re cannoni scmi-automatici el altri cannoni a tiro rapido.	18 id.	•	15
10	204-45	75949	ll. La stessa.	Perfezionamenti negli indicatori di distanza per cannoni.	18 id.	<b>&gt;</b>	15
21	204-214	76145	12. von Mossig Theobald e Paulizza Josef, a Vienna.	Arma per tiro da sala a ripetizione.	30 id.	>	6
			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.				
29	205-126	76287	1. Brocchi Vincenzo, a Milano. (Pro- lungamento).	Nuova cintura erniaria Antonio Scarpa.	30 marzo	1905	12
25	205-6	76062	2. Cohn Max e Cohn Martin, a Berline.	Processo per la fabbricazione di tessuti per fasciature mediche.	25 id.	,	6
12	204-95	76014	3. Doerflinger Artificial Limb Company, a Milwaukee, Visconsin (S. U. d'America). (Prolungamento).	Perfectionnements apportés aux membres arti- ficiels.	18 id.	•	1
29	205-150	76323	4. Ferria Luigi, a Torino.	Letto d'esame ed operatorio per ginecologia ed urologia.	l aprile	,	3
8	203-233	<b>758</b> 76	5. Gauthier Georges, a Marsiglia (Francia).	Procédé et appareil pour la fabrication d'un gaz désinfoctant.	14 marzo	,	6
27	205-67	75820	6. Giampieri Francesco, a Roma.	Sostituzione nei cessi a sifone della tavoletta di legno con tavoletta in ceramica facente corpo unico col vaso.	11 id.	•	1
11	201-66	75972	7. Legrand Fleury, a La Madeleine (Francia). (Prolungamento).	Nouvel extincteur à main.	<b>22</b> id.	•	2
14	204-121	75357	8. Nogri Giovanni fu Giuseppe, a Voltri (Genova). (Attestato completivo).	Saliscendi funicolaro salvamalati.	31 gennaio	,	

===						va iti
Giorno del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro G generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
10	204-34	75936	9. Penotti Giovanni, a Torino. (Pro- lungamento).	Banco di comando per distribuzione e regola- zione d'acqua ad apparecchi idroterapici a brusca alternazione d'acqua calda o fredda.	14 marzo 1905	3
28	205-105	76265	10. Persichetti Antonini Carlo, a Roma.	Apparecchio portatile d'alluminio per le frat- ture degli arti superiori ed inferiori.	6 aprile >	3
18	204-179	<b>7610</b> 8	11. Schweickhardt Adolf, a Tuttlingen (Germania). (Prolungamento).	Perfectionnements aux daviers.	29 marzo >	1
10	204-32	75812	12. Simpson Henry, Thomlinson Robert, la Simpson Automatic Limited, a Liverpool e Symons William Rio, a Birkenhead (Inghilterra).	Estintore automatico d'incendi.	10 id. >	6
29	205-131	<b>748</b> 98	13. Società Italiana di Elettricità Sie- mens-Schuckert, a Roma.	Vettura automotrice per trasporto celere della spazzatura.	30 dicembre 1904	1
12.	204-97	76016	14. Strada Ernesto e Guelpa Giuseppe, a Torino.	Coperchio automatico per carrelli porta-immon- dizie.	18 marzo 1905	3
8	204-2	75635	15. Walter Arturo, a Napoli.	Dispositivo per impedire o spegnere rapida- mente gli incendi nei locali chiusi.	25 febbraio 🕨	3
			XIII. Costrazioni civili, stradali, ed opere idrauliche.			
29	205-135	<b>7629</b> 8	1. Biglioli Paride, a Milano. (Pro- lungamento).	Rampone di sicurezza per porte.	21 marzo 1905	3
28	205-92	<b>7</b> 5893	2. Brenton Frank Henry e Struthers John, a West Pittson Pa. (S. U. d'America).	Nuovo sistema di cassoni per lavori di scavo, sterro ecc.	14 id. >	1
17	204-158	76073	3. Castiglione Tommaso Vittorio e Segalerba Zaccaria a Genova. (Pro- lungamento).	Soffitti sistema, Castiglione-Segalerba.	27 id. >	1
10	204-17	75912	4. Caveglia Crescentino, a Roma. (Prolungamento).	Nuovo sistema di composizione di cemento armato per solai e per travi.	16 id. >	1
28	205-94	75942	5. Colombo Cristoforo, a Torino.	Apparecchio per regolare il consumo dell'acqua potabile nelle abitazioni.	16 id. »	3
25	205-36	76198	6. Compagnone Vincenzo fu Fede- rico, a Napoli.	Murature di mattoni a scheletro interno mo- nolitico.	24 id. >	1
20	204-203	7613	7. Dal Sasso Giovanni, ad Asiago (Vicenza). (Prolungamento).	Scrocco o saltarello a leva o saliscendi per porte.	30 id.	3
15	204-138	7606	8. Gaensslen Friedrich, a Gmuend, Würtemberg (Gumend).	Dispositif pour régler la sortie du jet dans les robinets à cau.	25 id. >	1
	1	1	1	ı	i	ļ

==	ATTEST <i>A</i>	TO				ativa lenti
Gioreo del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenziono o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa o dei prolungamenti
18	204-176	76103	9. Gariglio Orazio, a Torino.	Gelosia scorrevole in ferro a palette per fine- stre e balconi.	37 marzo 1905	3
29	205-125	76285	10. Gmür Giuseppe, a Bergamo. (Pro- lungamento).	Costruzioni con travi in cemento armato di la- terizi speciali.	29 id. >	3
29	205-124	76284	ll. Invitti Andrea & C. (Ditta), a Millano. (Prolungamento).	Copertura metallica in lastro piane a dilata- zione libera, senza bucatura, nè saldatura, nè chiodatura, nè gruppitura.	29 id. <b>&gt;</b>	3
26	205-56	70244	12. Lossier Henry, a Losanna (Sviz- zera). (Prolungamento).	Armature pour constructions armées.	30 id. »	2
6	203-205	75843	13. Pastore Benedetto, a Torino.	Perfezionamenti nelle serrande avvolgibili di lamiera ondulata.	9 id. >	3
22	201-231	76173	14. Romanoff Hippolyto e Wonlar- larsky Dimitry, a Pietroburgo.	Système de fabrication et de pose de parquets.	21 id. >	15
12	204 86	76003	15. Salvatico G. A. e C.ia (Ditta), a Torino. (Prolungamento).	Perfozionamenti alla lavorazione moccartica per il finimento dello piastrello di legno per pavimenti civili.	21 id. >	3
18	204 167	76092	16. Segalli Edoardo, a Milano (Pro- lungamento)	Cassetta per «closet» a funzionamento silen- zioso.	18 id. »	3
29	205-116	76272	17. Tornaghi Angelo, a Milano. (Pro- lungamento).	Innovazioni relative allo persiané incanalate per finostro, aperture di balconi o simili.	27 id. >	3
5	203-200	75838	18. Tua Giacinto, a Torino.	Limitateur à air comprimé du débit des robi- nets dans les distributions d'eau sous pres- sion,	10 id. >	3
25	205-2	75467	19. Van den Bulcke Adolf, a Lilla (Francia).	Dispositif permettant la pose rapido et le ser- rage ou le desserrage automatiques des planches, parquets ou panneaux de bois sur gîtages métalliques ou autres.	13 febbraio »	6
22	204-231	76176	20. Wagner's Normalfenster Gesell- schaft m. b. H., a Monaco, Baviera (Germania).	Doppia finostra.	22 marzo »	6
29	205-131	76297	21. Walser-Gérard Ernest a Basilea (Svizzora). (Prolungamento).	Poutre avec carcasse en fer noyée dans du ciment.	31 td. »	3
28	205-82	75295	22. Zamboni Luigi e Sesino Paolo, a Bologna.	Bussola di porta ad apertura automatica simul- tanea.	27 gennaio »	3
29	205-133	76295	23. Zaninetti Luigi fu Pietro, a Milano. (Prolungamento).	Cavalletto estensibile.	31 marzo »	1
21	204-225	76163	24. Zipkes Simon, a Stuttgart or-	Processo per trasportare gli sferzi di trazione dalla zona di trazione nella zona di com- pressione, nella fabbricazione di soffitti, travi e ponti in calcestruzzo armato.	31 id. »	1

	ATTESTA	TO					ativa enti
Ciorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE, _	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del depo	t	Durata della privativa e dei prolungamenti
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da co- struzione.				• "
10	201-21	75917	l. Bonafeio Charles, a Parigi.	Mastic hygiénique.	18 marzo	1905	. 3
18	204-161	<b>758</b> 89	2. Bougleux Eugenio fu Earico, a Pisa:	Comento resistente all'acqua di maro.	, 13 id.	<b>&gt;</b> .	3
21	204-215	76204	3. General Cement Company Limited, a Londra. (Prolungamento).	Procédé et appareil pour la fabrication de ci- ment Portland à l'aide de laitier de hauts fourneaux.	28 id.	•	в
25	205-38	76201	4. La stessa. (Prolungamento).	Processo per la fabbricazione del cemento di scorie.	28 id.	•	6
25	205-40	76203	5. La stessa. (Prolungamento).	Préparation de ciment à l'aide de laitier.	28 id.	,	6
22	204-233	76175	6. Genz Eduard, a Francoforte s <sub>[</sub> M. (Germania). (Prolungamento).	Processo per la produzione di piastre di ce- mento e asfalto.	22 id.	>	i
17	204-153	<b>760</b> 70	7. Liebold Richard, a Weimar (Germania). (Prolungamento).	Processo per la fabbricazione di un cemento idraulico scevro da efflorescenze.	27 id.	*	1
6	203-203	75840	8. Lund Jens Gabriel Fredrik, a Christiania,	Pierre de construction armée.	25 febbraio	>	6
			XV. Vetri e ceramiche.				
20	201-209	76140	l. Faccetti Ernesto, a Milano.	Stampo per l'arte vetraria, metalli, ecc., con corrente d'aria ol a corrente d'acqua, sistema Ernesto Faccetti.	21 marzo	1905	3
3	203-175	<b>7</b> 5818	2. Strassburger Kunstanstalt für Metallglasmosaik und, Glasdecoration G. m. b. H., a Strasburgo (Germania). (Prolungamento).	Processo per la fabbricazione di lastre di vetro o metallo lucente con lato posteriore ruvido.	11 id.	>	1
			XVI. Illuminazione.		<b>,</b>		
13	204-113	76030	1. Baron Emile, a Parigi. (Prolungamento).	Bee à incandescence par l'alcool.	24 marzo	1905	1
<b>26</b>	205-57	76245	2. Beck Heinrich, a Meiningen (Germania). (Prolungamento).	Lampe électrique à arc.	30 id.	>	1
4	203-183	75451	3. Brander Joseph Anton, a Sitter- thal presso Bischofszell (Svizzera).	Reggi fiammiscri (Rivendicazione di priorità dal 2 dicembre 1904).	10 febbraio	*	6
18	204-163	76093	4. Bray John William, a Leeds (Inghilterra).	Bec à incandescence par le gaz.	27 marzo	>	15
25	205-30	76187	5. Bremer Hugo a Neheim West- phalia (Germania). (Prolungamento).	Perfezionamenti allo lampade elettriche ad arco.	24 id.	>	3

•							
<del>-,</del>	ATTEST						Durata della privativa e dei prolungamenti
8	i ii.	istro	TITOLARE	TITOLO	Data del de	posito	a pri
Gorne del rilesco	Numero del Registro Attestati	del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della dom	anda	ta dell
	- F	Z	,		ĺ		Dars e de
_		1		Ī	<u>i</u>		Ī
25	205-31	7618	6. Bromer Hugo, a Neheim, Westpha- lia (Germania). (Prolungamento).	Electrodes pour lampes à arc.	24 marzo	1905	3
29	205-111	7556	Brool Ferdinando, a Velbert (Ger- mania).	Apparecchio per accendere e spegnero automa- ticamente i lampioni. (Rivendicazione di priorità dal 20 febbraio 1904).	20 febbraio	>	1
27	205-65	7555	8. Caponetto Gugliolmo, a Napoli.	Faro luminoso per pubblicità.	6 id.	>	5
11	204-73	75983	9. Colombo Riccardo, a Roma. (Prolungamento).	Disposizioni speciali per lampade ad arco.	23 marzo	•	2
, 18	204-171	76098	10. Combier Antoine, a Pierre-Benite (Francia). (Prolungamento).	Gazogène pour gaz acé ylène.	27 id.	>	1
10	204-37	75940	11. Georis Rdgard, a Charleroi (Bel- glo). (Prolungamento).	Génórateur d'acétylène.	16 id.	>	1
10	204-43	7594	12. Herrmann Max e Lorenz Ludwig, a Berlino.	Becs-brûleurs pour combustibles liquides.	20 id.	•	6
15	204-145	75564	13. Hinden Adolf, a Neustadt a. d. Haardt (Germania).	Dispositif pour l'allumage et l'estinction automatiques à distance, des lanternes à gaz. (Rivendicazione di priorità dal 16 aprile 1904).	21 febbraio	•	15
<b>2</b> 6	205-51	76239	14, Mannesmann Otto, a Remscheid- Bliedinghausen (Germania).	Bec à gaz à flamme d'allumage intérieure. (Rivendicazione di priorità dal 23 marzo 1904).	22 marzo	,	6
13	204-115	76032	15. Novakovitsch Sawa, a Belgrado (Serbia).	Bec pour l'éclairage au pétrole, à l'alcool ou au gaz.	24 id.	. >	1
11	204-09	<b>7597</b> 5	16. Paparella Elpilio, a Roma. (Attestato completivo).	Lampada ad incandescenza el ttrica.	22 id.	*	⊸.
11	201-72	75982	17. Lo stesso.	Apparecchio per la chiusura automatica dei rubinetti delle fiamme a gas, quando il gas non arde, mediante il riscaldamento di un liquido.	23 id.	•	2
12	201-94	76012	18. Phöniæ Elektrotechnische Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, a Berlino.	Lampada ad arco.	10 id.	,	15
20	205-47	76234	19. Purdy Thomas C, a Mosca (Russia).	Appareil pour alimenter les brûleurs ou becs de pétrole.	5 aprile	•	15
15	204-147	75731	20. Scholvien Ludwig, a Grünau presso Berlino.	Lampo électrique à incandescence à fils mé- talliques. (Rivend cozione di priorità dal 29 settembre 1904).	28 febbraio	•	G
15	201-149	75999	21. Scialpi Giovanni, a Livorno. (Pro- lungamento).	Lampada elettrica ad arco trasversale.	22 marzo	•	3
12	204-104	76021	22. Shiels Alexander, a Glasgow, (Sco-z-a).	Brûleur à air carburé.	23 id.	,	6

	ATTESTA'	го		·			ativa genti
Clarse del rilazcio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del dep	į	Durata della privativa e dei prolungamenti
11	201-80	75996	23. Società Edison per la fabbrica- zione delle lampade C. Clerici & C., a Milano. (Prolungamento).	Processo per perfezionare il vuoto nelle lam- pade elettriche ad incandescenza.	l5 marzo	1905	4
19	204-198	76129	24. Taboulevitch Vladimir, a Sselo Alexandrowskoo (Russia). (Prolungamento).	Appareil et mode de production de la lumière électrique pour signaux à l'aide de feux de différentes couleurs vibrants continuel- lement.	30 id.	>	12
12	204-107		25. Weinmann Gustav, a Zurigo (Svizzera). (Prolungamento).	Appareil pour l'allumage à distance du gaz par pression,	23 id.	,	2
			XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.				
25	205-29	76179	1. Boltri Lodovico, a Milano. (Attestato completivo).	Essiccatoio a tamburi, denominato Gellio.	23 marzo	1905	-
7	203-230	75875	2. Brader Carl, a Münster i W (Germania).	Perfect onnements aux revêtements isolants.	14 id.	,	ß
25	205-24	76075	<ol> <li>Broadbent John Cooper, ad Hud- dersfield (Inghilterra), e M.c Rac James, a Londra. (Prolungamento).</li> </ol>	Apparecchio nuovo o perfezionato, per rinfre- scare, scaldare, prosciugare, impregnare o in altro modo trattare alcuni prodotti.	27 id	>	1
14	204-128	76048	4. Camuzzoni Umterto, a Verona. (Prolungamento).	Stufa tulo'are a ges in terra refrattaria.	21 id.	*	3
29	205-140	76311	5. Capitaine Emil, a Francoforte s <sub>I</sub> M (Germania).	Métho le et moyens ou appareil pour mainte- nir constante ou approximativement cons- tante la température dans un gazogène à aspiration, avec une consommation variable de gaz.	7 aprile	1005	1
10	204-22	75920	6. Carenzi Vittorio, a Varese (Como)	Inicttore ossidrico.	13 marzo	1905	1
15	204-131	76052	7. Centner Arturo, a Milano.	Macchina per la fabbricazione del ghiaccie, ezionabile a mano e a metere.	16 id.	>	3
29	205-139	76309	8. De Micheli Eupilio, a Verona. (Prolungamento).	Imp'ego dei termosifoni pel riscaldamento e ventilazione dei locali adibiti all'essiccamento dello paste alimentari.		>	5
3	203-177	75821	9. Ehrich & Graetz, a Berlino.	Brûleur-vaporisateur pour le chauffage ou l'é- clairage.	13 id.	>	6
21	204-224	76162	10. Fell George Noble, a Londra. (Pro- lungamento).	Disposizione per impedire la produzione di fumo nei forni delle caldaie a vapore e simili.		>	1
7	203-222	75862	11. Gayley James, a New-York. (Importazione).	Innovazioni ed apparecchi riferentisi alla estra- z:one dell'umidità dall'aria per alti forni e convertitori.		>	5
25	205-17	<b>7</b> 5703	le. Lo stesso,	Procédé propre au traitement des gaz combu- stibles. (Rivendicazione di priorità dal 1º novembre 1904).		•	15
25	205-18	7570	1 13. Lo stesso.	Procédé de séchage d'air. (Rivendicazione di priorità dal 6 dicembre 1904).	20 id.	>	15

-				·		
00358	ATTESTA		TITOLARE	TIŢOLO	Data del deposito	Darata della privativa e dei prolungamenti
gerno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	Darata de e dei pro
6	203-201	75839	14. Gigante Carlo, a Torino.	La Polare sorbetteria per famiglie.	10 marzo 1905	1
8	204-9	75902	15. Goria Giovanni a Roma.	Perfezionamenti introdotti nelle chiavi per scaldabagni.	15 id. >	2
28	205-93	75931	16. Haupt, Ammann & Rocder (Ditta) Zurigo (Svizzera).	Système de chauffage à eau chaude. (Rivendi- cazione di priorità dal 3 marzo 1904).	2 id. >	6
7	203-225	75865	17. Hills Horace Gastineau e Schill Charles Henry, a Newton presso Hyde (Inghilterra).	Perfectionnements apportés aux gazogènes.	2 id. >	6
15	201-148	75791	18. Locher Arthur, ad Herisau (Svizzera).	Foyer fumivore. (Rivendicazione di priorità dal 14 marzo 1904).	9 id. >	6
29	205-112	75990	19. Matricardi Virgilio, a Genove. (Prolungamento).	Dispositifs pour varier la longueur des ondes calorifiques et lumineuses des gaz de la com- bustion et améliorer la combustion même.	15 id. >	5
21	204-217	76151	20. Mattick Franz, a Dresda (Germania). (Prolungamento).	Réchausseur ou réfrigérant à courants in- verses.	31 id. »	9
24	204-249	<b>7</b> 5403	21. Morison Donald Barns, a West Hartlepool (Inghilterra).	Appareil condenseur de vapeur et pour uti- leser la vapeur au chauffage des liquides.	27 gennaio >	6
10	204-35	<b>7</b> 59 <b>3</b> 8	22. Pizzotti Hugo fu Carlo e Pizzi Eugenio fu Carlo, a Torino.	Apparecchio generatore di calore mediante frizione.	11 marzo »	3
21	204-229	76169	23. Price Elgar Field, Cox Genge E- merson e Marshall James Gilbert, a Niagara Fall (New-York).	Electrodes pour fours électriques.	31 id. >	1
3	203-173	<b>7</b> 5816	21. Schmidt Paul & Desgaz Techni- sches Bureau G. m. b. B. ad Han- nover (Germania).	Procédé de répartition uniforme de la chaleur sur la charge des fours de tout genre.	11 id. >	6
5	203-191	75811	\$25. Shiels Alexander, a Londra.	Appareil pour la réfrigération, le chauffage et autres destinations analogues.	10 id. >	6
12	204-103	76020	26. Shiels Alexander, a Glasgow (Scozia).	Procédé et appareil pour la production de va- peurs ou gaz combustibles.	23 id. »	6
29	205-127	76288	27. Société Internationale du gaz d'eau Brevets Strache, a Bruxel- les. (P. olungamento).	Procédé et appareil pour la fabrication du gaz d'eau à l'aide du coke, du charbon ou d'au- tres combustibles.	30 id. >	5
11	2(4-53	<b>7</b> 59 <b>5</b> 8	23. Stassano Ernesto, a Roma. (Prolungamento).	Applicazione delle proprietà termiche del- l'arco voltaico allo scaldamento dei forni per qualsiasi uso e scopo.	20 id. >	1
10	204-47	75951	29. Turk Desiderius, a Neunkirchen (Germania). (Prolungamento).	Innovazioni nei generatori di gas.	18 id. <b>&gt;</b>	1

	ATTESTA	то	**************************************				rativa denti
Giorno del rilescie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro genèrale	TITOLARE attualo della privätíva	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del de della dom	_	Durata della privativa e dei prolungamenti
			XVIII. Mobilio e materiale per abi- tazioni, negozi, uffici e locali pubblici.				
10	204-15	75909	1. Baciocchi Del Turco Maria, a Firónze. (Prolungamento).	Reggi-sacco.	13 marzo	1905	3
15	<i>201-</i> 135	76056	2. Calascibetta Giuseppe fu Antonio a Taranto (Lecce). (Prolunga- mento).	Numoratore, sistema Calascibetta.	24 id.	>	3
10	<b>2</b> 04-25	75924	3. Campantico Carlo fu Paolo, a Milano.	Nuova chiusura ermetica di sicurezza per reci- pienti di vetro.	11 id.	•	1
12	204-83	76000	4. Cuppini Arturo fu Agostino, a Bologna.	Bottiglia Cuppini con chiusura a tappo di ve- tro a vito ed anello di gomma.	20 id.	<b>&gt;</b> į	3
19	204-200	76131	· 5. Darcy Charles Ernest, ad Hamma Algeria. (Prolungamento).	Nouveau gril de cuisine en deux parties.	30 id.	>	2
5	203-197	75335	6. Des Gachons Louis Didier, a Parigi.	Classeur pour cartes postales.	4 id.	<b>&gt;</b>	6
18	204-174	76101	7. Droop Paul Emil, a Chemnitz (Germania).	Procédé de fabrication des balles de tennis.	14 iJ.	*	15
11	204-71	75979	8. Feldmeyer Josef, a Monaco, Ba- viera (Germania).	Dispositivo di gasificazione e regolazione com- binato per ferri da stiro a combustibile liquido.	22 id.	>	5
26	205-53	76241	9. Fork Theodor, a Berlino. (Prolungamento).	Imbuto per travasare liquidi.	31 id.	*	1
28	205-95	76013	10. Kaum Johann, a Rudolfzell, Ba- den (Germania).	Système de bouchage pour récipients à liqui- des sous pression.	9 i.l.	>	1
22	204-235	76180	ll. Kirstaetter Xavier, a Rixheim, Al- sazia (Germania).	Marmite avec sonnerie d'alarme.	23 id.	>	1
17 '	204-158	76084	12. Koch Gustave, a New-York. (Pro- lungamento).	Chiusura per bottiglie.	28 id.	>	
11	204-65	75971	13. Laboccetta Lettorio, a Roma e Ruoppolo Raffaele a Napoli. (Pro- lungamento).	Congegno per aprire le scatole di latta prati- cando un taglio circolare nei coperchi.	22 id.	*	5
26	205-41	76229		Sedia da bagno.	. 4 aprile	>	1
20	204-207	76139	15. Loew Karl Heinrich, a Lakewood, Ohio. (S. U. d'America).	Procédé et machine pour le nettoyage et la stérifisation des bouteilles.	20 marzo	*	6
8	203-247	75895	16. Meggiorani Settimio, a Roma.	Nuovo sistema di chiusura a coperchio flessi- bile adattabile per ogni genere di cassa o baule.	15 id.	,	3

							=
	ATTESTA	.TO					ative
Gierno dal miescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
-							
17	204-154	76071	17. Mahn August Hermann Heinrich ad Amburgo (Germania). (Pro-lungamento).	Strumento per sp'anare gli orli dei capi di biancheria da stiro, specialmente colli.	27 marzo	1905	1
14	204-127	76046	18. Pastorino Antonio di Giuseppe, a Bistagno (Alessandria).	Damigiana Pastorino.	24 id.	•	3
29	205-145	76318	19. Pavoni Desiderio, a Milano.	Torchio copia ettere a pressione d'acqua.	l aprile	>	3
21	204-211	<b>7614</b> 2	20. Scanzi Giulio Vir ilio fu Dome- nico, a Brescia.	Ferro da stirare a riscaldamento ad alcool con regolatore sistema G. V. Scanzi.	29 m <b>ar</b> zo	,	5
8	204-3	75659	21. Starace Giuseppe di Gaetano, a Napoli.	Excelsior Macchina per un giuoco a premi.	21 febbraio	*	2
15	204-139	<b>7606</b> 5	22. Sturgis Herbert Marshall, a Kan- sas City, Missouri. (S. U. d'Ame- rica). (Prolungamento).	Congrgao automatico per fissare e regolare tende e simili.	27 mar20	>	1
18	204-189	76121		Rivestimento di flaschi, bottiglie ecc.	21 id.	>	5
6	203-210	75849	24. Vorster Bastian Carel August, ad Amsterdam.	Apparecchio per l'attaccatura automatica dei francobolli.	21 febbraio	>	6
13	204-112	76029	25. Willy Richter Arthur, a Lipsia, Sassonia (Germania).	Paravento spostabile per letti.	24 marzo	>	1
			XIX. Filatara, tessitura ed industrie				İ
5	203-199	75837	1. Alba Vittorio, a Torino. (Pro- lungamento).	Perfezionamenti nelle rotelline e nei lero sop- porti per la trattura della sota.	10 marzo	1903	3
27	205-61	<b>7508</b> 8	2. Badische Anilin & Soda Fabrik, a Ludwigshafen alR (Germania. (Attestato completivo).	Procédé d'enlevage au moyen d'hydrosolfites.	2 gennaio	>	_
7	203-226	<b>7586</b> 8		Dispositif à rateaux pour préparer et entrai- ner la laine et autres matières filamenteu- ses dans les bains de lavage ou autres.	3 marzo	>	6
12	204-105	76022	4. Baudot Jean Marie Joseph, a Pa- rigi.	Application de l'électrolyse aux machines ex- primeuses-dégraisseuses de tous genres et systèmes permettant l'emploi de courant électrique comme moyen de pénétration, de réduction et d'extraction des acides gras dans le traitement des tissus. (Rivendica- zione de priorità dal 1º aprile 1904).	23 id.	•	3
19	204-199	76130	5 Beran Samuel, a Brünn, Moravia (Austria). (Prolungamento).	Machine à carder.	30 id.	,	1
27	£05-68	75866	6. Bernard Charles, a Héricourt (Francia).	Appareil enrouleur et protecteur pour batteurs. (Rivendicazione di priorità dal 28 marzo 1904).	2 id.	•	6
1	203-163	75661	7. Canale Lazzaro fu Francesco, a Sestri Ponente (Genova).	Miscela per l'imbianchimento e lo sgrassamen- to delle fibre tessitoli.	15 febbraio	•	5

	ATTESTA	то					tiva inti
Giorne dat ribacio.	Namero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del der		Durata della privativa e dei prolungamenti
6	203-206	75844	8. Chiesa Carlo, a Soresina (Cremona). (Prolungamento).	Sistema di un nuovo congegno motore e rego- latore dei giri delle sbattrici meccaniche di qualsiasi sistema per bozzoli.	3 marzo	1905	3
10	204-30	<b>75</b> 933	9. Denis Maurice, a Mons, Hainaut (Belgio).	Machine à filer les collòdions et récupération des dissolvents de la nitro-cellulose ou de la cellulose.	3 id.	*	1
10	204-23	75921	10. Dolder Julius, a St. Gall (Svizzera).	Procédé de teinture des filés en coton sous forme de cannettes, bobines croisées, etc., par le rouge alizarine.	II id.	>	6
11	204-62	75968	<ol> <li>Elsaessische Apparate-Fabrik und Metallgiesserei A. Struedel &amp; J. Guntz, a Strasburgo-Königshafen, Alsazia (Germania).</li> </ol>	Congegno per comprimere la bobina sull'albero collegato fisso con la navetta.	21 id.	,	1
11	204-58	75964	12. Flax Combing Syndicate, Limited, a Londra. (Prolungamento).	Perfezionamenti nelle macchine pettinatrici del lino o altre fibre vegetali.	20 id.	•	1
11	204-59	75965	13. Lo stesso. (Prolungamento.	Perfezionamenti apportati alla costruzione de- gli apparecchi per preparare il lino per la pettinatura.	20 id.	>	1
72	205-70	76114	14. Giaj-Tenua Demetrio fu Giuscppe, a Pella (Novara).	Nuovo processo chimico di liscivazione appli- cabile: 1º alla paglia sparta ed alfa, per fabbricare in modo pratico, economico e con altro rendimento la cellulosa di fibra molto resistente, atta a produrre da sola o con altre paste carte bianche, colorate od al na- turale; 2º alla iuta ed agli stracci di co- tone per renderne più tenace la fibra.	<b>27</b> id	*	3
1	203-168	75807	15 Gilli Francesco, a Firenze.	Nuovo nastro fantasia in fibra pettinata di lino o di canapa.	28 febbraio	•	1
11	204-75	75986	l6. Lo stesso. (Prolungamento).	Nastro costituito di fibre o filati ondulati.	l7 marzo	>	1
15	204-134	76055	17. Kleinewefers Joh. Söhne (Ditta), a Crefeld (Germania) (Prolunga- mento).	Nouveau procédé et appareil pour mercériser le coton à l'état d'écheveaux.	17 id.	*	1
8	203-231	<b>7</b> 5738	18. Krais Paul e la Bradford Dyers Association, Limited, a Bradford, Yorkshire (Inghilterra).	Apprêt pour tissus.	3 id.	*	6
5	203-192	75814	ā	Processo e apparecchio per ottenere disegni ed effetti di colore su tessuti a colore unito.	10 id.	>	6
11	204-52	75957	20. Müller Gustav A. F., a Berlino. (Prolungamento).	Appareil de laminage pour filaments textiles.	20 id.	>	1
25	205-7	76076	21. Pick Friedrich, a Vienna.	Perfectionnements aux quarterons.	27 id.	>	6
25	205-8	76077	22. Lo stesso.	Harnais pour quarterons.	27 Id.	*	6
18	204-173	76100	23. Scampò Giovanni, a Miagliano (Novara).	Forbice per congiungere e tagliare fili per uso specialmente degli operai tessitori.	18 id.	>	3

		<del></del> -				
	ATTESTATO					Durata della privativa dei prolungamenti
8	8	o,	TITOLARE '	TITOLO	Data del deposito	a pri
Giorgo del rilescro	Numero del Registro Attestati	del Registro generale	attualo della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	dell prolu
iro di	Nun Atte	del B gene	•			dei dei
	9	z			<u> </u>	<u> </u>
15	204-142	75330		Navette de métier à tisser avec cannette au- tomatiquement interchangeable. (Rivendi-	28 gennaio 1905	8
	1		Oberschlesien (Germania).	carione di priorità dal 16 aprile 1904).		,
15	204-143	75334	25. Lo stesso.	Dispositif d'arrêt des métiers à tisser en cas de rupture des fils de chaîne. (Rivendica-	28 i.i. >	6
				zione di priorità dal 16 aprile 1904).		,
15	204-144	75352	26. Lo stesso.	Mécanisme de contrôle du dispositif de chan- gement automatique des cannettes pour	28 id. >	6
				métiers à tisser. (Rivendicazione di prio- rità dal 16 aprile 1904).		ı
24	204-250	75405	27. Lo stesso.	Mecanismo pour le changement automatique	28 id. >	6
				des cannettes dans les navettes de métiers à tisser. (Rivendicazione di priorità dal		,
<b>~</b>	,	75.400	28. Lo stessδ.	16 aprile 1904).  Battant de métier à tisser. (Rivendicazione di	28 id. >	6
25	205-1	75406	28. LO Stesso.	priorità dal 16 aprile 1904).		
10	204-96	76015	29. Verdol Jules, a Lione (Francia).	Perfectionnements dans les Jacquards système	20 marzo »	9
12	204-90	70013	(Prolungamento).	Verdol ou autres.		
29	205-148	76321	30. Lo stesso.	Jacquarl à deux corps de crochets.	3 aprile >	-
20	200-140	10001	(Attestato completivo).			
			XX. Vestiario ed oggetti d'uso per-			
			sonale.			
18	204-183	<b>7</b> 5579		Perfezionamenti negli shy mediante un appa-	19 febbraio 1905	3
			a Lecco (Como).	recchio metallico di giunzione a doppia cerniera con molla a scatto, un apparecchio		
				metallico per salita ed altro di guida per discesa, tutti a copertura inossidabile.		
	202 121	75.000	D. Dunne Harmann a Darline a Sahan	Macchina per fresare automaticamente i solchi	25 id. >	6
1	203-161	75638	2. Busse Hermann, a Berlino e Schou William, a Copenhagen.	nelle suole di legno. (Rivendicazione di priorità dal 13 ottobre 1904).		
				-		
21	204-220	76157	3. Debayle Andrè, a Langon (Francia). (Prolungamento).	Dispositif de sûreté pour porte-monnaie et porte-feuille.	31 marzo »	ı.
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	•		
20	204-210	76141	4. Falciola Giuseppe, a Milano. (Pro- lungamento).	Innovazioni nei cappelli di paglia.	21 id. »	3
	)				د د؛ يو	1
13	204-120	76039	<ol><li>Lüdecking Karl Ludwig, ad Am- burgo (Germania).</li></ol>	Dispositivo di chiusura per cravatte, collane e simili.	24 id. >	1
				The state of the s	13 id. >	6
14	204-126	76045	6. Maclean John, a Glasgow, (Scozia).	Brosse rotative mue par l'électricité.	13 id. >	J
	004 000	<b>20.0</b>	W Downkles Hermann a Dilamiland	Instrument de poche comportant un porte-	31 id. »	1
21	204-223	76161	7. Purschke Hermann, a Düsseldorf (Germania). (Prolungamento).	plume, un crayon, une lime à ongles, un couteau et un tire-bouchons.	<u> </u>	-
24	204-243	74982	8. Rowley A. V. (Ditta), a Franco- forte sim (Germania).	Machine à coudre surjenteuse à deux fils. (Rivendicazione di priorità dal 31 dicembre	27 dicembro 1904	6 .
}			,	1903).	· ·	

-	- ATTESTATO						tiva
Hiers del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO . della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
29	205-114	76147	9. Shaw Ora Dearborn ad Everett Mass. (S. U. d'America).	Casquette.	30 marzo	1905	6
18	204 187	76119	10. Ulivi Giuliano, a Firenze.	Sacca per preservare i vestiti di lana, pellic- cerie e simili dalle tignole, detta: La Con- servatrice.	19 id.	>	2
10	204-53	75934	11. United Shoe Machinery Company de France, a Parigi.	Perfectionnements dans les machines à mar- teler les trépointes de chaussures.	4 id.	>	6
29	205-149	76322	12. Vuillard & Strauss (Società), a Saint Claude (Francia). (Attestato completivo).	Perfectionnements aux pipes, fume-cigares et fume-cigarettes.	3 aprilo	>	-
12	204-102	75707	13 Zumbühl Anton, a Colonia s <sub>[</sub> R Germania).	Clou pour semelles et talons (cordonnerie). (Rivendicazione di priorità dal 4 giugno 1904).	20 febbraio	>	1
5	203-194	75831	XXI. Pelli e cuoi.  1. Durio Giacomo di Giuseppe, a Torino. (Prolungamento).  XXII. Industria della carta.	Procédé de tannage archi-rapide, système Jacque Durio de Joseph.	l marzo	1905	1
11	204-60	<b>7596</b> 6		Macchina per tagliare la carta.	20 marzo	1905	5
18	204-172	76099	2. Henderson Alexander, a Edim- burgo, (Scozia). (Prolungamento).	Macchina per tagliare carta e altri simili ma- teriali in liste, trucioli e simili forme.	25 id.	*	1
3	203-172	75815	3. Müller Max, ad Altdamm (Ger- mania.	Procédé d'amélioration des fils de pâte à pa- pier.	10 id.	•	6
21	204-221	76158	4. Orsoni Philippe, a Parigi. (Prolungamento).	Machine servant à colorier aux couleurs à l'eau les journaux illustrés, gravures de modes et autres, cartes géographiques, etc.	31 id.	•	9
22	204-232	76174	5. Sanguinetti Herbert, a Londra.	Perfectionnements apportés aux appareils à filtrer la pâte à papier et autres matières analogues.	21 id.	*	3
			XXIII. Industrie ed arti grafiche.				
28	205-106	<b>7626</b> 6	l. Aktien-Gesellschaft Aristophot, a Taucha, Leipzig (Germania).	Apparocchio motore per copiare velocemente fotografie sul nastro scorrevole.	6 aprile	1905	в
28	205-107	76267	2. La stessa.	Dispositivo azionato a mano per eseguire ri- produzioni fotografiche.	6 id.	>	6
28	205-108	76268	3. La stessa.	Apparecchio per disporre il nastro nelle mac- chine fotografiche.	6 id.	*	6
8	203-236	<b>758</b> 80	4. Baruffi Pio fu Angelo, a Bologna (Prolungamento).	Procedimento per riprodurre per via fotografica un disegno aero o qualsiasi altro disegno in modo che l'immagine ottenuta rappre- senti il rilievo (ombra) dell'originale.	4 marzo	•	13

_	·					
	ATTESTA	то				ativa
del rilescio	Numero del Registro Attestati	del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito	Dureta della privativa e dei prolungamenti
Giorno	del F	N. del Re	-			Durat e dei
_		Z				
6	203-214	75851	5. Bellows Benjamin Franklin, a Cleveland, Ohio, (S. U. d'America).	Mécanisme d'élévateur pour le transport des matrices dans les machines à faire les li- notypes.	27 febbraio 1905	6
12	204-84	76001	6. Lo stesso.	Mécanisme de machine à assembler les ma- trices de linotypos.	14 marzo >	6
12	204-85	<b>760</b> 02	7. Lo stesso.	Mécanisme d'échappement pour machines à assembler les matrices de linotypes.	14 id. >	6
27	205-79	76256	8. Bivort Charles, a Parigi.	Machine à sténographier.	22 id. »	6
8	203-207	75845	9. Compagnie Internationale de l'E- lectro-Typographe Miray & Rokar, a Joinville (Francia). ( <i>Prolunga-</i> mento).	Machine à fondre les caractères.	25 febbraio >	1
25	205-26	76109	10. Gaillet Eugène Julien Adolphe, a Parigi,	Perfectionnement dans les châseis à tendre toile, papier etc. pour peintres.	29 marzo »	6
8	203-245	75892	11. Little Charles Henry, a Cleveland, Ohio. (S. U. d'America).	Planche à dessin avec régles parallèles.	14 id. >	6
25	205-25	<b>7</b> 6078	12. Lutz Julius, ad Heidelberg Neuen- heim (Germania).	Perfectionnements aux presses à rétiration.	27 id. >	6
18	204-168	76093	13. Société du Photochrome, a Parigi.	Appareil photographique détective pour la pho- tographie trichrome ou la photographie or- dinaire à volonté.	17 id. >	6
			XXIV. Industrie chimiche diverse.			1
25	205-19	75750	<ol> <li>Badische Anilin &amp; Soda Fabrik, a Ludwigshafen aiRh, (Germania). (Attestato completivo).</li> </ol>	Production de dérivés aldéhydiques et leurs applications come rongeants. (Rivendicazione di priorità dal 28 ottobre 1904).	23 febbraio 1905	
29	205-144	76317	2, La stessa.	Procédé d'épuration des gaz arséniés de grillage. (Rivendicazione di priorità dal 3 marzo 1903).	l aprile >	15
18	204-188	76120	3. Candau Jean Paptisto e Candau Auguste, a Eaux Bonnes (Francia).	Fabrication de lithophones par l'èlectrolyse de sulfates ou de chlorures de soude et pro- duction consécutive de soude caustique.	23 marzo »	3
29	205-115	76193	4. Carpanini Gambaro & C. (Ditta), Genova.	Lisciva solida detta « Fenice » in pani o blocchi regolari e destinata a detergere ed imbiancare i tessuti.	29 id. >	6
20	204-201	76132	5. Costantini Valeria, a Roma. (Pro- lungamento),	« Flexeuse » pomata nera per cuoiami.	30 id. >	1
3	203-178	75822	6. Declercq Ernest, a Lilla (Francia),	Procédé de précipitation et de décantation con- tinues dans le traitement des liquides.	13 id. >	6
8	204-10	75903	7. De Felice Marco Tullio, a Roma.	Processo chimico industriale per la scissione dell'allume potassico o dei sali doppi di alluminio e di un metallo alcalino in allumina idrata e nel sale del metallo alcalino corrispondente, per l'azione dei solfuri e dogli alluminati alcalini	16 id. >	1

-							rya nti
	ATTESTA'						rivat zamer
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del depo della doman	i	Durata della privativa e dei prolungamenti
26	205-50	76238	8. De Golovine Paul, a Parigi.	Nouvel explosif	18 marzo I	905	6
27	205-73	76249	9 Eymer Gesellschaft G. m. b. H., a. Francoforte siM (Germania). (Prolungamento)	Processo per produrre una vernice ignifuga.	25 id.	•	1
8	203-239	75884	10. Farbenfabriken vorm Fried. Bayer & C.º ad Elberfeld (Germania).	Production d'acides thiazolsulfoniques.	6 id.	•	15 
25	205-21	75922	11. La stessa. (Attestato completivo).	Production d'acides thiazolsulfoniques.	11 id.	•	
20	201-208	76157	12. La stessa.	Production de celorants nouveaux.	20 id.	*	<b>15</b>
6	203-220	, 75861	13. Garrigou Joseph Louis Félix, a Touleuse (Francia).	Procé!é de traitement des vidanges et déchets organiques.	1 id.	>	3
8	<b>20</b> 3-250	75898	14. Garuti & Pompili (Dittr), a Tivo- li (Roma) (Prolungamento).	Perfezionamenti nel voltametro, sistema Pom- pio Garuti.	15 id.	>	3
8	203-244	75891	15. Hargreaves James, a Farnworth in Widnes (Inghilterra). (Prolungamento).	Innovazioni nella fabbricazione degli alcali e nei mezzi applicabili nella fabbricazione 'stessa.	14 iJ.	*	6
18	201-169	7 <b>€</b> 035	_	Procé lé de préparation des carbonates de plomb.	17 . id.	*	6
18	204-170	76096	17. Gli stessi.	Procédé de préparation des acetates de plomb	17 i.l.	*	6
11	204-51	75959	18. Imperiali Roberto, a Napoli.	Alto esplosivo Imperiali.	20 id.	*	3
29	205-123	76281	19. Kestner Paul, a Lilla (Francia). (Prolungamento).	Appareil à concentrer les liquides.	<b>2</b> 9 id.	*	1
8	203-195	<b>7583</b> 3	20. Lanza fratelli (Ditta), a Torino.	Procedimento per estrarre l'oleina e la stearina degli acidi grassi (sistema Michele Lanza).	25 febbraio	*	3
25	203-20	75883	21. Leopold Cassella & C. Gesell- achaft mit beschränkter Haftung, a Franceforte siM (Gormanis).	Procédé pour la production d'aphylamidexy- dialphylamines et de matières colorantes qui en dérivent.	4 marzo	*	15
25	205-3	75737		Perfectionnements apportés aux explosifs chloratés et nitratés.	3 id.	*	1
11	20,1-77	7599	23. Manufacture de Matières Colo- rantes anc.t L. Durand, Hu- guenin & Cie, a Basiloa (Syiz- zera) ed a Huhingue Alsszia (Ger- mania)	dérivées des colorants de la classe des oxa- zines.		>	6
19	20,4-195	7612	6 24. Ostini Giusepne e Orlandi Attilio a Port-Said (Egitto). (Prolunga mento).	Procédé pour la dépuration et le dessèchement du sel marin, sel gemme et d'autres substances similaires.		*	1

=	ATTEST	OTA					ativa anti
f Giorgo del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
28	203-81	7339	25. Pampe Otto, ad Halle ajSaale : (Gormanis),	Procédé de séparation combinée des produits de tête et de queue dans la distillation et la rectification continue et périodique.	18 agosto	1904	15
25	205-11	7452	26. Paramatti Annibale, a Torino. (Prolungamento).		26 novembre	<b>)</b> >	4
25	205-39	7620	27. Schereschewsky Arnold, a Vienna. (Prolungamento).	Processo per la preparazione di una finissima emulsione di mercurio o di metallo di simile natura per coperture di metalli, rivestimenti di specchi e applicazioni simili.	28 marzo	1905	1
22	204-237	76182	28. Skoglund Jean Wilhelm, a Bayonne New-Jersey (S. U. d'America). (Prolungamento).		23 it.	>	2.
28	205-110	76271	29. Società Usines Electriques de la Lonza, a Gampel, Valais (Sviz- zera). (Prolungamento).		27 id	•	9
28	205-109	76270	30. Sterné Thécdore, a Parigi.	Système de capsule destinée à contenir des gaz sous fortes pressions.	27 id.	>	3
4	203-184	75693	31. Tarulli Giuseppe, a Lecce. (Atte- stato completino).	Nuovo procedimento di estrazione del cremore dalle vinacce di vino.	28 febbraio	>	
27	205-66	75744	32. Thoresen Johan Jetmund, a Christiania e Tharaldsen Filip, a Meraker (Norvegia).	Procédé pour la déviation des arcs ou des dé- charges électriques, et appareil pour la dé- composition et la cembinaison des gaz, par ex: de l'air, au moyen de ces arcs ou dé- charges déviés. (Rivendicazione di priorità dal 4 marzo 1904).	3 marzo	>	6
29	205-142		stoff Action-Gesollschaft, a Ber- lino.	Procélé de fabrication d'explosifs pour mines et pour tir.	7 aprile	>	в
19	205-137	<b>7630</b> 0	<ol> <li>XXV. Industrie diverse e miscellanea</li> <li>1. Arp Frederik Christian Viggo e Jensen Sören Carl, a Copenhagen.</li> </ol>	Meccanismo per avvisi-réclame applicato agli orologi.	31 marzo 1	1905	6
29	205-120	76277	(Prolungamento).  2. De Simoni Alessandro, a Milano.	Cento per trasporto di dolci ed altri prodotti alimentari.	28 id.	•	1
6	203-£03	75841	3. Gummi Regenerations - Societet (System: Resen-Steenstrup), a Co- penhagen.	Processo per la devulcanizzazione del caucciù.	22 febbraio	•	6
29	203-143	76316	4. Nölle Emil, a Schwelm i W. (Germania).	Macchina per appuntare peli di animali, setole e fibre vegetali.	8 aprile	*	3
1	203-165	75743	5. Ratta Pompeo, a Roma.	Scatola cilindrica rotativa con spilli sulla sua circonferenza, d'applicarsa nelle macchine per disfare e separare il tabacco dalla carta delle spagnolette e bachi di scarto.	4 marzo	•	4
18	204-164	76087	6. Reif Nicolaus, a Wunstorf, Han- nover (Germania). (Prolunga- mento).	Processo di fabbricazione di materiali plastici di torba ed altre sostanze fibrose per oggetti ad imitazione di legno.	28 id.	,	1

ATTESTATO		то		·		eura a
Gierno. de vilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO Data del de della invenzione o scoperta della dom		taldei prolupriveur. i-Dedl n6
8	204-8	<b>7</b> 5901	7. Schutz Harry Max, a Milano. (Prolungamento).	Apparecchio automatico per proiezioni per uso di pubblicità ed altri.	15 marzo 1905	12
21	204-212	76143	8. Lo stesso. (Attestato completivo).	Apparecchio automatico per proiezione per uso di pubblicità ed altri.	29 id. >	_
15	204-146	75644	9. Tichy Franz, ad Adelaberg (Austria).	Pinceau à réservoir.	25 febbraio »	1
12	204-81	75997	10 Wright Richard Harvey, a Dur- ham (S. U. d'America).	Machine à paqueter.	15 marzo >	6

## Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di aprile 1905.

			A Nazionali	A Stranieri	Totale
	di privativa		107	150	257
Attestati	completivi	·	15	9	24
originari	di prolungamento		65	93	158
	di riduzione		_	_	_
Attestati d	Attestati d'importazione e con rivendica-(di privativa			50	50
zione di priorità completivi.		_	1	1	
		•	187	303	490

Roma, li 30 maggio 1905.

Il direttore capo della divisione I S. OTTOLENGHI.